

ZÁPISNICA Z VYHODNOTENIA PONÚK

podľa § 53 ods. 9 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej ako „zákon o verejnom obstarávaní“ v príslušnom gramatickom tvare)

Identifikácia verejného obstarávateľa:	Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s. , so sídlom: Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 45 337 241 (ďalej ako „verejný obstarávateľ“ v príslušnom gramatickom tvare)
Identifikácia predmetu zákazky a postupu zadávania zákazky:	zákazka pod názvom „ Fotovoltaická elektráreň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice) “ zadávaná postupom verejnej súťaže podľa ust. § 66 zákona o verejnom obstarávaní, v súlade s ust. § 66 ods. 7 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní s vyhodnotením ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní a vyhodnotením splnenia podmienok účasti podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní po vyhodnutí ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, zverejnená v Úradnom vestníku Európskej únie dňa 07.02.2023 pod značkou 2023/S 027-078846 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 29/2023 zo dňa 08.02.2023 pod značkou 5736 - MSP (ďalej ako „verejná súťaž“ v príslušnom gramatickom tvare)
Lehota na predkladanie ponúk:	do 12.04.2023 do 14:30 hod. SEČ
Termín otvárania ponúk:	12.04.2023 o 14:35 hod. SEČ
Miesto otvárania ponúk:	on-line sprístupnenie ponúk prostredníctvom funkcionality elektronického prostriedku JOSEPHINE 2.3 (ďalej ako „JOSEPHINE“) zasadnutie členov komisie zriadenej verejným obstarávateľom za účelom vyhodnotenia ponúk a vyhodnotenia splnenia podmienok účasti v procese zadávania verejnej súťaže (ďalej ako „komisia“ v príslušnom gramatickom tvare) sa uskutočnilo na adrese Trnavská cesta 100, 821 01 Bratislava, Slovenská republika

V súlade s ust. § 66 ods. 7 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní verejný obstarávateľ rozhodol, že vyhodnotenie ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní a vyhodnotenie splnenia podmienok účasti podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní sa uskutoční v tejto verejnej súťaži až po vyhodnutí ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, a to u uchádzača, ktorý sa po vyhodnutí ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk umiestnil na prvom mieste v poradí. Ak dôjde k vylúčeniu ponuky uchádzača, alebo ak dôjde k vylúčeniu uchádzača, vyhodnotí sa následne ponuka z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní a splnenie podmienok účasti uchádzačom podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní u ďalšieho uchádzača v poradí tak, aby uchádzač umiestnený na prvom mieste v novo zostavenom poradí spĺňal požiadavky na predmet zákazky a podmienky účasti za predpokladu, že existuje dostatočný počet uchádzačov.

1. Zoznam uchádzačov, ktorí predložili ponuku v lehote na predkladanie ponúk:

V lehote na predkladanie ponúk predložili verejnému obstarávateľovi ponuku nasledovní uchádzači:

P.Č.	UCHÁDZAČ	DÁTUM A ČAS PREDLOŽENIA PONUKY
1.	Solartec MED s.r.o. , so sídlom: Televizní 2618, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm, Česká republika, IČO: 290 53 871	11.04.2023 o 16:51:10 hod. SEČ.

**Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.**

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

2.	Skupina dodávateľov SKUPINA GPI-SOLIDSUN Vedúci člen skupiny dodávateľov: Green Power Investment s.r.o. , so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 097 25 628 Člen skupiny dodávateľov: SOLIDSUN s.r.o. , so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 092 93 507	12.04.2023 o 12:49:00 hod. SEČ.
3.	Skupina dodávateľov EGEM & ELEKTROVOD Vedúci člen skupiny dodávateľov: EGEM, s. r. o. , so sídlom: Lamačská cesta 3, 841 04 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 44 193 653 Člen skupiny dodávateľov: Elektrovod a.s. , so sídlom: Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika, IČO: 51 412 501	12.04.2023 o 13:43:23 hod. SEČ.
4.	Adifex, a. s. , so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894	12.04.2023 o 13:54:26 hod. SEČ.
5.	NRG22.com SK, s.r.o. , so sídlom: Prievozská 6, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika, IČO: 55 130 038	12.04.2023 o 14:07:00 hod. SEČ.
6.	ELECTRAPLAN-Termelő Korlátolt Felelősségű Társaság , so sídlom: Budafoki út 10, 2030 Érd, Maďarská republika, IČO: 13-09-081499	12.04.2023 o 14:08:18 hod. SEČ.
7.	RIGHT POWER, a.s. , so sídlom: Na Bráne 8665/4, 010 01 Žilina, Slovenská republika, IČO: 36 366 544	12.04.2023 o 14:21:46 hod. SEČ.

2. Kritériá na vyhodnotenie ponúk:

Jediným kritériom na vyhodnotenie ponúk je najnižšia cena, t.j. najnižšia celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítaná a vyjadrená v EUR bez DPH, zaokrúhľená na dve (2) desatinné miesta.

3. Návrhy uchádzačov na plnenie kritérií:

P.Č.	UCHÁDZAČ	NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA
1.	Solartec MED s.r.o. , so sídlom: Televizní 2618, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm, Česká republika, IČO: 290 53 871	8.248.231,00 EUR bez DPH
2.	Skupina dodávateľov SKUPINA GPI-SOLIDSUN Vedúci člen skupiny dodávateľov: Green Power Investment s.r.o. , so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 097 25 628 Člen skupiny dodávateľov: SOLIDSUN s.r.o. , so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 092 93 507	9.899.000,00 EUR bez DPH

3.	Skupina dodávateľov EGEM & ELEKTROVOD Vedúci člen skupiny dodávateľov: EGEM, s. r. o. , so sídlom: Lamačská cesta 3, 841 04 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 44 193 653 Člen skupiny dodávateľov: Elektrovod a.s. , so sídlom: Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika, IČO: 51 412 501	9.589.000,00 EUR bez DPH
4.	Adifex, a. s. , so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894	7.600.000,00 EUR bez DPH
5.	NRG22.com SK, s.r.o. , so sídlom: Prievozská 6, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika, IČO: 55 130 038	7.888.552,29 EUR bez DPH
6.	ELECTRAPLAN-Termelő Korlátolt Felelősségű Társaság , so sídlom: Budafoki út 10, 2030 Érd, Maďarská republika, IČO: 13-09-081499	9.869.425,34 EUR bez DPH
7.	RIGHT POWER, a.s. , so sídlom: Na Bráne 8665/4, 010 01 Žilina, Slovenská republika, IČO: 36 366 544	7.680.000,00 EUR bez DPH

4. Žiadosti o vysvetlenie ponúk v rámci vyhodnotenia ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk:

Uchádzač **Skupina dodávateľov SKUPINA GPI-SOLIDSUN** zastúpená vedúcim členom skupiny dodávateľov: **Green Power Investment s.r.o.**, so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 097 25 628:

Žiadosť č. 1 - list zo dňa 13.04.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky“, uchádzačovi odoslaný prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 13.04.2023 (ďalej ako „žiadosť č. 1 o vysvetlenie ponuky_Skupina GPI“ v príslušnom gramatickom tvare):

V súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov.

V rámci vyhodnocovania ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, komisia v ponuke uchádzača identifikovala:

- (I) nezrovnalosť týkajúca sa identifikácie hospodárskeho subjektu, ktorý je členom skupiny dodávateľov;
- a
- (II) nezrovnalosť týkajúca sa stanovenia kritéria na vyhodnotenie ponúk.

Ad (I) Nezrovnalosť týkajúca sa identifikácie hospodárskeho subjektu, ktorý je členom skupiny dodávateľov:

Uchádzač obsahom ponuky predložil, okrem iného, v rámci svojej identifikácie - identifikácie zloženia skupiny dodávateľov, ktorá je uchádzačom Čestné vyhlásenie o vytvorení skupiny dodávateľov zo dňa 09.03.2023 a Plnú moc pre jedného z členov skupiny dodávateľov zo dňa 09.03.2023, pričom v rámci oboch spomínaných dokumentov bol hospodársky subjekt, ktorý je členom skupiny dodávateľov, identifikovaný nasledujúcimi identifikačnými prvkami:

Obchodné meno: SOLIDSUN s.r.o.

Sídlo: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

IČO: 092 93 507

Zápis v registri: C 57425 KS Ostrava

Zastúpený: David Dytrych, konateľ spoločnosti

Preverením uvedených identifikačných prvkov vo verejnej časti obchodného registra vedeného Krajským súdom v Ostrave a Mestským súdom v Prahe komisia dospela k záveru, že identifikačné prvky:

Obchodné meno: SOLIDSUN s.r.o.

Sídlo: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika

Zápis v registri: C 57425 KS Ostrava

Zastúpený: David Dytrych, konateľ spoločnosti

sú identifikačnými prvkami spoločnosti SOLIDSUN s.r.o., ktorej identifikačné číslo (IČO) je však 022 58 129 a identifikačný prvok:

IČO: 092 93 507

je identifikačným prvkom spoločnosti SOLIDSUN Energie a.s., so sídlom: Blanická 922/25, Vinohrady, 120 00 Praha 2, Česká republika, zapísaná v obchodnom registri vedenom Mestským súdom v Prahe, oddiel B, vložka 26698.

Na základe uvedených skutočností, komisia nedokázala bez akýchkoľvek pochybností identifikovať, aký hospodársky subjekt je členom skupiny dodávateľov SKUPINA GPI-SOLIDSUN, ktorá je uchádzačom vo verejnej súťaži.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 1 o vysvetlenie ponuky Skupina GPI v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie, aký hospodársky subjekt je členom skupiny dodávateľov SKUPINA GPI-SOLIDSUN, ktorá je uchádzačom vo verejnej súťaži?

Ad (II) Nezrovnalosť týkajúca sa stanovenia kritéria na vyhodnotenie ponúk:

V zmysle Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 18. Obsah ponuky, bod 18.1 súťažných podkladov verejný obstarávateľ stanovil, že ponuka musí byť predložená uchádzačom elektronickou formou / elektronickým spôsobom prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE a musí obsahovať doklady, dokumenty a informácie podľa bodov 18.1.1 až 18.1.15 vo forme vyplnených formulárov podľa Prílohy č. 1 až Prílohy č. 16 súťažných podkladov alebo v inej obdobnej forme, pri zachovaní požadovaného obsahu, pričom v rámci bodu 18.1.12 stanovil požiadavku na predloženie návrhu na plnenie kritérií v rozsahu podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov, vypracovaného podľa Kapitoly A.3 Kritériá na vyhodnotenie ponúk a spôsob ich uplatnenia súťažných podkladov a Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny súťažných podkladov.

V zmysle Kapitoly A.3 Kritériá na vyhodnotenie ponúk a spôsob ich uplatnenia, ods. 1. a 2. súťažných podkladov, jediným kritériom na vyhodnotenie ponúk vo verejnej súťaži je najnižšia cena, t.j. najnižšia celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítaná a vyjadrená v EUR bez DPH, zaokrúhlená na dve (2) desatinné miesta, pričom túto celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta mal uchádzač uviesť do príslušného formulára „Návrh na plnenie kritérií“, ktorý tvorí Prílohu č. 11 súťažných podkladov. Celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk, požadoval verejný obstarávateľ stanoviť v zložení (štruktúre) podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov.

V zmysle Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 16. Mena a ceny uvádzané v ponuke, bod 16.4 súťažných podkladov, Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 19. Predloženie ponuky, bod 19.4 súťažných podkladov, Kapitoly A.3 Kritériá na vyhodnotenie ponúk a spôsob ich uplatnenia, ods. 2. súťažných podkladov a Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny, ods. 4. súťažných podkladov, verejný obstarávateľ ďalej stanovil požiadavku, aby za účelom zabezpečenia on-line sprístupnenia ponúk prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE uchádzač v rámci predkladania ponuky vyplnil návrh na plnenie kritérií aj prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE (pri vkladaní do systému JOSEPHINE označené ako „Celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítaná a vyjadrená v EUR bez DPH, zaokrúhlená na dve (2) desatinné miesta“).

Uchádzač obsahom ponuky predložil Návrh na plnenie kritérií zo dňa 09.03.2023 podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov, v ktorom však uchádzač neuviedol, resp. odstránil údaj o navrhovanej celkovej cene za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanej a vyjadrenej v EUR bez DPH, zaokrúhlenej na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk.

Uchádzač zároveň v rámci predkladania ponuky nevyplnil návrh na plnenie kritérií ani prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE.

Komisia v ponuke uchádzača identifikovala Ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov, na podklade ktorého má byť stanovené kritérium na vyhodnotenie ponúk a z obsahu ktorého vyplýva, že uchádzačom ponúknutá celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky je vo výške 9.899.000,00 EUR bez DPH, z dôvodu absencie samotného návrhu na plnenie kritérií však komisia nedokázala / nemohla bez akýchkoľvek pochybností konštatovať, aký je návrh uchádzača na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 1 o vysvetlenie ponuky Skupina GPI v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie, aký je návrh uchádzača na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk?

Komisia zároveň v rámci vysvetlenia ponuky žiadala o doručenie upraveného dokumentu „Návrh na plnenie kritérií“ v rozsahu podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov, vypracovaného podľa Kapitoly A.3 Kritériá na vyhodnotenie ponúk a spôsob ich uplatnenia súťažných podkladov a Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny súťažných podkladov.

Komisia žiadala doručiť vysvetlenie ponuky vyhotovené uchádzačom v podobe v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch, podpísané uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo inou osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) bod 1. zákona o verejnom obstarávaní v lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 1 o vysvetlenie ponuky_Skupina GPI, a to prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE.

Odpoveď č. 1; Posúdenie komisiou:

Nakoľko žiadosť č. 1 o vysvetlenie ponuky_Skupina GPI bola uchádzačovi odoslaná prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 13.04.2023 a uchádzač bol povinný doručiť vysvetlenie ponuky v lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 1 o vysvetlenie ponuky_Skupina GPI, lehota na doručenie vysvetlenia ponuky uchádzačovi márne uplynula dňa 17.04.2023.

V súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) 1. zákona o verejnom obstarávaní, verejný obstarávateľ vylúči ponuku uchádzača, ak uchádzač nedoručí písomné vysvetlenie ponuky na základe požiadavky podľa § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti o vysvetlenie ponuky, ak komisia neurčila dlhšiu lehotu a komunikácia sa uskutočňuje prostredníctvom elektronických prostriedkov.

Nakoľko uchádzač v komisiou stanovenej lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 1 o vysvetlenie ponuky Skupina GPI, teda najneskôr do 17.04.2023 nedoručil vysvetlenie ponuky, členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti odporúčajú verejnému obstarávateľovi rozhodnúť v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) 1. zákona o verejnom obstarávaní o vylúčení ponuky uchádzača z verejnej súťaže.

Uchádzač **NRG22.com SK, s.r.o.**, so sídlom: Prievozská 6, 821 09 Bratislava - mestská časť Ruzinov, Slovenská republika, IČO: 55 130 038:

Žiadosť č. 1 - list zo dňa 13.04.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky“, uchádzačovi odoslaný prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 13.04.2023 (ďalej ako „žiadosť č. 1 o vysvetlenie ponuky_NRG22“ v príslušnom gramatickom tvare):

V súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytl uchádzači. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov.

V rámci vyhodnocovania ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, komisia v ponuke uchádzača identifikovala nezrovnalosť týkajúcu sa spôsobu ocenenia predmetu zákazky a teda aj spôsobu stanovenia celkovej ceny za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanej a vyjadrenej v EUR bez DPH, zaokrúhlenej na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk.

V zmysle Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 16. Mena a ceny uvádzané v ponuke, bod 16.4 súťažných podkladov a Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny, ods. 4. súťažných podkladov, celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk, požadoval verejný obstarávateľ stanoviť v zložení (štruktúre) podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov.

Verejný obstarávateľ ako súčasť dokumentov potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti poskytol Dokumentáciu pre územné rozhodnutie a Dokumentáciu pre stavebné povolenie spracovanú projekčnou organizáciou ELEKTROPROJEKT, spoločnosť s ručením obmedzeným, Košice, IČO: 17 079 641 (ďalej ako „projektová dokumentácia verejného obstarávateľa“ v príslušnom gramatickom tvare), súčasťou ktorej bol aj výkaz výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa, projektová dokumentácia verejného obstarávateľa však nie je pre účely návrhu technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, vypracovania a dodania DSPRS (návrh technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, vypracovanie a dodanie DSPRS je časťou predmetu zákazky) záväzná a výkaz výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa nezahŕňa predmet zákazky v celom jeho rozsahu. Na túto skutočnosť (nezáväznosť projektovej dokumentácie verejného obstarávateľa) verejný obstarávateľ upozornil vo viacerých častiach súťažných podkladov a následne aj opakovane v rámci vysvetlenia informácií potrebných na vypracovanie ponuky a na preukázanie splnenia podmienok účasti.

Predmetom zákazky je:

- (i) návrh technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (DSPRS);
- (ii) výkon inžinierskej činnosti vedúcej k zabezpečeniu právoplatného stavebného povolenia, resp. povolení, ak bude potrebných stavebných povolení viac (IČ pre DSPRS);
- (iii) uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení;
- (iv) výkon autorského dozoru;
- (v) vykonanie individuálnych skúšok, predkomplexných skúšok, funkčných skúšok (komplexného vyskúšania) a poskytnutie všetkej potrebnej súčinnosti pre účely získania právoplatného kolaudačného rozhodnutia stavby;
- (vi) vypracovanie a dodanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby;
- (vii) meraná testovacia prevádzka v trvaní šesť (6) mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia predmetu zákazky a uvedenia predmetu zákazky do prevádzky a skúšobná prevádzka;
- (viii) školenie osôb určených verejným obstarávateľom;

a práve potrebu ocenenia všetkých uvedených častí predmetu zákazky zohľadňuje Príloha č. 12 súťažných podkladov, na podklade ktorej má byť stanovené kritérium na vyhodnotenie ponúk.

Uchádzač obsahom ponuky predložil Návrh na plnenie kritérií zo dňa 09.04.2023 podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov, obsahom ktorého uchádzač uviedol ponúknutú celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta vo výške 7.888.552,29 EUR bez DPH a uchádzač obsahom ponuky predložil vyplnený výkaz výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa; uchádzač však obsahom ponuky nepredložil ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov, vypracovaný podľa Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny súťažných podkladov, na podklade ktorého má byť stanovené kritérium na vyhodnotenie ponúk.

Z predloženého vyplneného výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa je možné odvodiť ocenenie uskutočnenia stavebných prác a dodania technologických zariadení, uchádzač však v predloženom vyplnenom výkaze výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa neocenal, resp. neuviedol cenu za návrh technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie

pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (DSPRS), výkon inžinierskej činnosti vedúcej k zabezpečeniu právoplatného stavebného povolenia, resp. povolení, ak bude potrebných stavebných povolení viac (IČ pre DSPRS), výkon autorského dozoru, vykonanie individuálnych skúšok, predkomplexných skúšok, funkčných skúšok (komplexného vyskúšania) a poskytnutie všetkej potrebnej súčinnosti pre účely získania právoplatného kolaudačného rozhodnutia stavby, vypracovanie a dodanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby, meranú testovaciu prevádzku v trvaní šesť (6) mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia predmetu zákazky a uvedenia predmetu zákazky do prevádzky a skúšobnú prevádzku a školenie osôb určených verejným obstarávateľom.

V kontexte skutočnosti, že

- (i) podkladom na stanovenie kritéria na vyhodnotenie ponúk je korektné ocenenie predmetu zákazky v zložení (štruktúre) podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov;
- (ii) uchádzač obsahom ponuky predložil vyplnený výkaz výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa; uchádzač však obsahom ponuky nepredložil ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov, vypracovaný podľa Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny súťažných podkladov, na podklade ktorého má byť stanovené kritérium na vyhodnotenie ponúk;
- (iii) z predloženého vyplneného výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa je možné odvodiť ocenenie uskutočnenia stavebných prác a dodania technologických zariadení;
- (iv) uchádzač však v predloženom vyplnenom výkaze výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa neocenal, resp. neuviedol cenu za návrh technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (DSPRS), výkon inžinierskej činnosti vedúcej k zabezpečeniu právoplatného stavebného povolenia, resp. povolení, ak bude potrebných stavebných povolení viac (IČ pre DSPRS), výkon autorského dozoru, vykonanie individuálnych skúšok, predkomplexných skúšok, funkčných skúšok (komplexného vyskúšania) a poskytnutie všetkej potrebnej súčinnosti pre účely získania právoplatného kolaudačného rozhodnutia stavby, vypracovanie a dodanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby, meranú testovaciu prevádzku v trvaní šesť (6) mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia predmetu zákazky a uvedenia predmetu zákazky do prevádzky a skúšobnú prevádzku a školenie osôb určených verejným obstarávateľom;

uchádzač korektným spôsobom neuviedol ocenenie predmetu zákazky a teda komisia nedokázala / nemohla bez akýchkoľvek pochybností konštatovať, aký je návrh uchádzača na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 1 o vysvetlenie ponuky NRG22 v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

- (i) Na základe akej skutočnosti uchádzač obsahom ponuky predložil vyplnený výkaz výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa a uchádzač obsahom ponuky nepredložil ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov, vypracovaný podľa Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny súťažných podkladov, na podklade ktorého má byť stanovené kritérium na vyhodnotenie ponúk?
- (ii) Na základe akej skutočnosti uchádzač neocenal, resp. neuviedol cenu za návrh technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (DSPRS), výkon inžinierskej činnosti vedúcej k zabezpečeniu právoplatného stavebného povolenia, resp. povolení, ak bude potrebných stavebných povolení viac (IČ pre DSPRS), výkon autorského dozoru, vykonanie individuálnych skúšok, predkomplexných skúšok, funkčných skúšok (komplexného vyskúšania) a poskytnutie všetkej potrebnej súčinnosti pre účely získania právoplatného kolaudačného rozhodnutia stavby, vypracovanie a dodanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby, meranú testovaciu prevádzku v trvaní šesť (6) mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia predmetu zákazky a uvedenia predmetu zákazky do prevádzky a skúšobnú prevádzku a školenie osôb určených verejným obstarávateľom?
- (iii) V kontexte skutočnosti, že podkladom na stanovenie kritéria na vyhodnotenie ponúk je korektné ocenenie predmetu zákazky v zložení (štruktúre) podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov a uchádzač korektným spôsobom neuviedol ocenenie predmetu zákazky, aká má byť správne uvedená celková cena za

uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítaná a vyjadrená v EUR bez DPH, zaokrúhlená na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk?

Komisia žiadala doručiť vysvetlenie ponuky vyhotovené uchádzačom v podobe v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch, podpísané uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo inou osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) bod 1. zákona o verejnom obstarávaní v lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 1 o vysvetlenie ponuky_NRG22, a to prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE.

Odpoveď č. 1 - podanie zo dňa 17.04.2023, verejnému obstarávateľovi doručené prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 17.04.2023 (ďalej ako „vysvetlenie č. 1 ponuky_NRG22“ v príslušnom gramatickom tvare):

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 doručeného verejnému obstarávateľovi v stanovenej lehote v rámci textového formulára v systéme JOSEPHINE bez ďalšieho uviedol, že v prílohe zasiela požadovanú Prílohu č. 12 a ospravedlňuje sa za jej nevyplnenie pri odovzdaní ponuky.

Posúdenie komisiou: členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti posúdili informácie uvedené uchádzačom vo vysvetlení č. 1 ponuky_NRG22 a konštatujú, že v rámci predloženého oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov uchádzač zachoval návrh na plnenie kritérií tak, ako tento uviedol v predloženej Návrhu na plnenie kritérií zo dňa 09.04.2023 podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov, a síce celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta vo výške 7.888.552,29 EUR bez DPH. Pri porovnaní vyplneného výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača s oceneným zoznamom položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženým obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatujú, že (i) ocenenie PS 01 Fotovoltaické panely výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.1 Fotovoltaické panely oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 2.772.075,25 EUR bez DPH; (ii) ocenenie PS 02 NN Zariadenia výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.9 NN zariadenia oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 745.742,96 EUR bez DPH; (iii) ocenenie PS 03 Diaľkový monitoring výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.10 Diaľkový monitoring oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 15.948,50 EUR bez DPH; (iv) ocenenie PS 04 VN zariadenia výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.11 VN zariadenia oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 707.946,00 EUR bez DPH; (v) ocenenie PS 05 Úpravy NN výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.12 Úprava existujúcich zariadení NN oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 68.126,00 EUR bez DPH; (vi) ocenenie SO 01 Konštrukcia pre panely výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.2 Konštrukcia fotovoltaických panelov oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 2.853.201,60 EUR bez DPH; (vii) ocenenie SO 02 Trafostanica FVE 1.1 - FVE 1.5 výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača

zodpovedá oceneniu položky č. 3.3 Transformačná stanica oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 40.485,00 EUR bez DPH; (viii) ocenenie SO 03 Zlučovací kiosk výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.4 Zlučovací kiosk oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 9.514,00 EUR bez DPH; (ix) ocenenie SO 45 Káblový rozvod a uzemnenie výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.13 Vyvedenie výkonu do distribučnej sústavy oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 167.844,50 EUR bez DPH; (x) ocenenie SO 05 Bleskozvod a uzemnenie výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.5 Bleskozvod a uzemnenie oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 264.876,92 EUR bez DPH; (xi) ocenenie SO 06 Káblové prepoje VN výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.6 Káblové prepojenie oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 111.330,30 EUR bez DPH; (xii) ocenenie SO 07 Prístupové komunikácie výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.8 Vnútroareálové účelové komunikácie oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 23.350,76 EUR bez DPH; (xiii) ocenenie SO 08 Oplotenie výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača zodpovedá oceneniu položky č. 3.7 Oplotenie oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22, pričom uchádzač zachoval ponúknutú cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení tejto časti predmetu zákazky vo výške 35.610,50 EUR bez DPH. Cenu za návrh technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, vypracovanie a dodanie projektovej dokumentácie pre stavebné povolenie v podrobnostiach pre realizáciu stavby (DSPRS) uchádzač v rámci oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 uviedol vo výške 20.000,00 EUR bez DPH; cenu za výkon inžinierskej činnosti vedúcej k zabezpečeniu právoplatného stavebného povolenia, resp. povolení, ak bude potrebných stavebných povolení viac (IČ pre DSPRS) uchádzač v rámci oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 uviedol vo výške 3.500,00 EUR bez DPH; cenu za výkon autorského dozoru uchádzač v rámci oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 uviedol vo výške 10.000,00 EUR bez DPH; cenu za vykonanie individuálnych skúšok, predkomplexných skúšok, funkčných skúšok (komplexného vyskúšania) a poskytnutie všetkej potrebnej súčinnosti pre účely získania právoplatného kolaudačného rozhodnutia stavby uchádzač v rámci oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 uviedol vo výške 15.000,00 EUR bez DPH; cenu za vypracovanie a dodanie dokumentácie skutočného vyhotovenia stavby uchádzač v rámci oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 uviedol vo výške 20.000,00 EUR bez DPH; cenu za meranú testovaciu prevádzku v trvaní šesť (6) mesiacov odo dňa odovzdania a prevzatia predmetu zákazky a uvedenia predmetu zákazky do prevádzky a skúšobnú prevádzku uchádzač v rámci oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 uviedol vo výške 3.500,00 EUR bez DPH; cenu za školenie osôb určených verejným obstarávateľom uchádzač v rámci oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 uviedol vo výške 500,00 EUR bez DPH; čo kumulatívne predstavuje sumu vo výške 72.500,00 EUR bez DPH

a táto zodpovedá oceneniu Ostatných prác výkazu výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa predloženého obsahom ponuky uchádzača. Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 nepristúpil k zmene a/alebo k akejkoľvek úprave predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

V zmysle ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, *Vyhodnocovanie ponúk komisiou je neverejné. Komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa na predmet zákazky alebo koncesie a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači; ak ide o zákazku v oblasti obrany a bezpečnosti, komisia vyhodnotí ponuky aj z hľadiska požiadaviek na bezpečnosť a ochranu utajovaných skutočností a bezpečnosť dodávok. Ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ vyžadoval od uchádzačov zábezpeku, komisia posúdi zloženie zábezpeky. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov. Vysvetlením ponuky nemôže dôjsť k jej zmene. Za zmenu ponuky sa nepovažuje odstránenie zrejmých chýb v písaní a počítaní.*

V zmysle ust. čl. 56 ods. 3 Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice 2004/18/ES, *Ak informácie alebo dokumenty, ktoré majú predložiť hospodárske subjekty, sú alebo sa zdajú byť nekompletné alebo chybné alebo ak určité dokumenty chýbajú, verejní obstarávatelia môžu, ak sa vo vnútroštátnych právnych predpisoch, ktorými sa vykonáva táto smernica, neustanovi inak, od dotknutých hospodárskych subjektov požadovať, aby príslušné informácie alebo dokumenty predložili, doplnili, spresnili alebo skompletizovali v primeranej lehote, a to za predpokladu, že takéto žiadosti sa predložia v úplnom súlade so zásadami rovnakého zaobchádzania a transparentnosti.*

V súlade s rozhodovacou praxou Úradu pre verejné obstarávanie a Súdneho dvora Európskej únie, v rámci vysvetlenia ponuky je možné predložiť aj absentujúci doklad, pokiaľ sa týka konkrétnej požiadavky, ku ktorej v úmysle preukázať jej splnenie, uchádzač už vo svojej ponuke predložil určité doklady a ide len o formálnu, nie faktickú zmenu ponuky - zmenu charakteru ponuky.

Na základe uvedených skutočností, členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatujú, že uchádzač vysvetlením č. 1 ponuky_NRG22 nepristúpil k faktickej zmene ponuky a/alebo k zmene návrhu na plnenie kritéria tak, ako tento uviedol v predloženom Návrhu na plnenie kritérií zo dňa 09.04.2023 podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov, a síce celkovej ceny za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanej a vyjadrenej v EUR bez DPH, zaokrúhlenej na dve (2) desatinné miesta vo výške 7.888.552,29 EUR bez DPH. Obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_NRG22 doplnený ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov sa vzťahuje a je v súlade s už v ponuke predloženým Návrhom na plnenie kritérií zo dňa 09.04.2023 a s už v ponuke predloženým výkazom výmer k projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa. Na základe uvedeného, členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti akceptujú vysvetlenie č. 1 ponuky_NRG22 uchádzača.

Uchádzač **ELECTRAPLAN-Termelő Koriátolt Felelősségű Társaság**, so sídlom: Budafoki út 10, 2030 Érd, Maďarská republika, IČO: 13-09-081499:

Žiadosť č. 1 - list zo dňa 13.04.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky“, uchádzačovi odoslaný prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 13.04.2023 (ďalej ako „žiadosť č. 1 o vysvetlenie ponuky ELECTRAPLAN“ v príslušnom gramatickom tvare):

V súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov.

V rámci vyhodnocovania ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, komisia v ponuke uchádzača identifikovala nezrovnalosť týkajúcu sa spôsobu ocenenia predmetu zákazky a teda aj spôsobu stanovenia celkovej ceny za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanej a vyjadrenej v EUR bez DPH, zaokrúhlenej na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk.

Celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk, požadoval verejný obstarávateľ stanoviť v zložení (štruktúre) podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov.

Uchádzač obsahom ponuky predložil Ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov, na podklade ktorého má byť stanovené kritérium na vyhodnotenie ponúk a z obsahu ktorého vyplýva, že uchádzačom ponúknutá celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky je vo výške 9.869.425,34 EUR bez DPH, uchádzač však v predložennom Ocenenom zozname položiek neocenil, resp. neuviedol cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.8 „Vnútroareálové účelové komunikácie“.

V kontexte skutočnosti, že podkladom na stanovenie kritéria na vyhodnotenie ponúk je korektné ocenenie predmetu zákazky v zložení (štruktúre) podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov a uchádzač z dôvodu, že v predložennom Ocenenom zozname položiek neocenil, resp. neuviedol cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.8 „Vnútroareálové účelové komunikácie“, korektným spôsobom neuviedol ocenenie predmetu zákazky, komisia nedokázala / nemohla bez akýchkoľvek pochybností konštatovať, aký je návrh uchádzača na plnenie kritéria na vyhodnotenie ponúk.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 1 o vysvetlenie ponuky ELECTRAPLAN v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

- (i) Na základe akej skutočnosti uchádzač v obsahom ponuky predložennom Ocenenom zozname položiek neocenil, resp. neuviedol cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.8 „Vnútroareálové účelové komunikácie“?
- (ii) V kontexte skutočnosti, že podkladom na stanovenie kritéria na vyhodnotenie ponúk je korektné ocenenie predmetu zákazky v zložení (štruktúre) podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov a uchádzač z dôvodu, že v predložennom Ocenenom zozname položiek neocenil, resp. neuviedol cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.8 „Vnútroareálové účelové komunikácie“, korektným spôsobom neuviedol ocenenie predmetu zákazky, aká má byť správne uvedená celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítaná a vyjadrená v EUR bez DPH, zaokrúhlená na dve (2) desatinné miesta, ktorá je kritériom na vyhodnotenie ponúk?

Komisia žiadala doručiť vysvetlenie ponuky vyhotovené uchádzačom v podobe v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch, podpísané uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo inou osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) bod 1. zákona o verejnom obstarávaní v lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 1 o vysvetlenie ponuky ELECTRAPLAN, a to prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE.

Odpoveď č. 1 - list zo dňa 17.04.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky - odpoveď“, verejnému obstarávateľovi doručený prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 17.04.2023 (ďalej ako „vysvetlenie č. 1 ponuky ELECTRAPLAN“ v príslušnom gramatickom tvare):

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky doručeného verejnému obstarávateľovi v stanovenej lehote uviedol, že cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení podľa bodu 3.8. „Vnútroareálové účelové komunikácie“ Prílohy č. 12, a to konkrétne v celkovej sume 50.000,00 EUR bez DPH uviedol nedopatrením v rámci položky č. 3.2 „Konštrukcia fotovoltaických panelov“.

Uchádzač prílohou vysvetlenia č. 1 ponuky ELECTRAPLAN predložil upravený ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov, v rámci ktorého uchádzač uviedol cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.8 Vnútroareálové účelové komunikácie vo výške 50.000,00 EUR bez DPH a v rámci ktorého ponížil cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.2 Konštrukcia fotovoltaických panelov o sumu vo výške 50.000,00 EUR bez DPH, na sumu 3.308.339,41 EUR bez DPH.

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky ELECTRAPLAN ďalej uviedol, že celková cena za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítavaná vyjadrená v EUR bez DPH, zaokrúhlená na dve (2) desatinné miesta sa nemení a je vo výške 9.869.425,34 EUR bez DPH.

Posúdenie komisiou: členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti posúdili informácie uvedené uchádzačom vo vysvetlení č. 1 ponuky ELECTRAPLAN a konštatujú, že v rámci predloženeho oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženeho obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky ELECTRAPLAN uchádzač zachoval návrh na plnenie kritéria tak, ako tento uviedol vo svojej ponuke, a síce celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta vo výške 9.869.425,34 EUR bez DPH. Členovia komisie



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárňa 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatujú, že v rámci predloženého oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky ELECTRAPLAN uchádzač uviedol cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.8 Vnútroareálové účelové komunikácie vo výške 50.000,00 EUR bez DPH a v rámci predloženého oceneného zoznamu položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky ELECTRAPLAN uchádzač ponížil cenu za uskutočnenie stavebných prác a dodanie technologických zariadení v položke č. 3.2 Konštrukcia fotovoltaických panelov o sumu vo výške 50.000,00 EUR bez DPH, na sumu 3.308.339,41 EUR bez DPH. Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky ELECTRAPLAN nepristúpil k zmene a/alebo k akejkoľvek úprave predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

V zmysle ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, *Vyhodnocovanie ponúk komisiou je neverejné. Komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa na predmet zákazky alebo koncesie a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači; ak ide o zákazku v oblasti obrany a bezpečnosti, komisia vyhodnotí ponuky aj z hľadiska požiadaviek na bezpečnosť a ochranu utajovaných skutočností a bezpečnosť dodávok. Ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ vyžadoval od uchádzačov zábezpeku, komisia posúdi zloženie zábezpeky. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov. Vysvetlením ponuky nemôže dôjsť k jej zmene. Za zmenu ponuky sa nepovažuje odstránenie zrejmych chýb v písaní a počítaní.*

V zmysle ust. čl. 56 ods. 3 Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice 2004/18/ES, *Ak informácie alebo dokumenty, ktoré majú predložiť hospodárske subjekty, sú alebo sa zdajú byť nekompletné alebo chybné alebo ak určité dokumenty chýbajú, verejní obstarávatelia môžu, ak sa vo vnútroštátnych právnych predpisoch, ktorými sa vykonáva táto smernica, neustanovi, je inak, od dotknutých hospodárskych subjektov požadovať, aby príslušné informácie alebo dokumenty predložili, doplnili, spresnili alebo skompletizovali v primeranej lehote, a to za predpokladu, že takéto žiadosti sa predložia v úplnom súlade so zásadami rovnakého zaobchádzania a transparentnosti.*

V súlade s rozhodovacou praxou Úradu pre verejné obstarávanie a Súdneho dvora Európskej únie, v rámci vysvetlenia ponuky je možné predložiť aj absentujúci doklad, pokiaľ sa týka konkrétnej požiadavky, ku ktorej v úmysle preukázať jej splnenie, uchádzač už vo svojej ponuke predložil určité doklady a ide len o formálnu, nie faktickú zmenu ponuky - zmenu charakteru ponuky.

Na základe uvedených skutočností, členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatujú, že uchádzač vysvetlením č. 1 ponuky ELECTRAPLAN nepristúpil k faktickej zmene ponuky a/alebo k zmene návrhu na plnenie kritéria tak, ako tento uviedol vo svojej ponuke, a síce celkovej ceny za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanej a vyjadrenej v EUR bez DPH, zaokrúhlenej na dve (2) desatinné miesta vo výške 9.869.425,34 EUR bez DPH. Obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky ELECTRAPLAN doplnený ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov sa vzťahuje a je v súlade s už v ponuke predloženým Návrhom na plnenie kritérií zo dňa 11.04.2023 a s už v ponuke predloženým oceneným zoznamom položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov. Na základe uvedeného, členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti akceptujú vysvetlenie č. 1 ponuky ELECTRAPLAN uchádzača.

5. Zoznam vylúčených uchádzačov v rámci vyhodnotenia ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk:

Uchádzač Skupina dodávateľov SKUPINA GPI-SOLIDSUN zastúpená vedúcim členom skupiny dodávateľov: **Green Power Investment s.r.o.**, so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 097 25 628: vylúčenie ponuky uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) 1. zákona o verejnom obstarávaní - Oznámenie o vylúčení ponuky uchádzača zo dňa 18.04.2023, uchádzačovi doručené prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 18.04.2023.

6. Vyhodnotenie ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk:

P.Č.	UCHÁDZAČ	NÁVRH NA PLNENIE KRITÉRIA	PORADIE
1.	Solartec MED s.r.o. , so sídlom: Televizní 2618, 756 61 Rožnov pod Radhoštěm, Česká republika, IČO: 290 53 871	8.248.231,00 EUR bez DPH	4.
2.	Skupina dodávateľov SKUPINA GPI-SOLIDSUN Vedúci člen skupiny dodávateľov: Green Power Investment s.r.o. , so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 097 25 628 Člen skupiny dodávateľov: SOLIDSUN s.r.o. , so sídlom: Míru 3267, Frýdek, 738 01 Frýdek-Místek, Česká republika, IČO: 092 93 507	ponuka uchádzača bola v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) 1. zákona o verejnom obstarávaní vylúčená z verejnej súťaže	-
3.	Skupina dodávateľov EGEM & ELEKTROVOD Vedúci člen skupiny dodávateľov: EGEM, s. r. o. , so sídlom: Lamačská cesta 3, 841 04 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 44 193 653 Člen skupiny dodávateľov: Elektrovod a.s. , so sídlom: Mlynské nivy 47, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika, IČO: 51 412 501	9.589.000,00 EUR bez DPH	5.
4.	Adifex, a. s. , so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894	7.600.000,00 EUR bez DPH	1.
5.	NRG22.com SK, s.r.o. , so sídlom: Prievozska 6, 821 09 Bratislava - mestská časť Ružinov, Slovenská republika, IČO: 55 130 038	7.888.552,29 EUR bez DPH	3.
6.	ELECTRAPLAN-Termelő Korfalt Felelősségű Társaság , so sídlom: Budafoki út 10, 2030 Érd, Maďarská republika, IČO: 13-09-081499	9.869.425,34 EUR bez DPH	6.
7.	RIGHT POWER, a.s. , so sídlom: Na Bráne 8665/4, 010 01 Žilina, Slovenská republika, IČO: 36 366 544	7.680.000,00 EUR bez DPH	2.

7. Žiadosť o vysvetlenie mimoriadne nízkej ponuky:

Uchádzač **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894: NEAPLIKOVALO SA; na základe komplexného posúdenia ponuky uchádzača členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatujú, že ponuka uchádzača, ktorý sa po vyhodnotení



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárňa 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk umiestnil na prvom mieste v poradí, nevykazuje znaky mimoriadne nízkej ponuky.

8. Zoznam vylúčených uchádzačov z dôvodu predloženia mimoriadne nízkej ponuky a odôvodnenie vylúčenia:

Uchádzač **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894: NEAPLIKOVALO SA; viď. ods. 7. tejto zápisnice vyššie.

9. Žiadosti o vysvetlenie ponúk v rámci vyhodnotenia obsahu ponúk; vyhodnotenia ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky:

Uchádzač **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894:

Žiadosť č. 1 - list zo dňa 18.04.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky“, uchádzačovi odoslaný prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 18.04.2023 (ďalej ako „žiadosť č. 1 o vysvetlenie ponuky_Adifex“ v príslušnom gramatickom tvare):

V súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov.

Pri vyhodnocovaní dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača dospela komisia k záveru, že v ponuke uchádzača sa nachádzajú nezrovnalosti týkajúce sa spôsobu vyhotovenia dokladov a dokumentov tvoriacich ponuku uchádzača.

Uchádzač obsahom ponuky uchádzača, okrem iného predložil:

- (i) Čestné vyhlásenie zo dňa 10.04.2023 o neprítomnosti konfliktu záujmov subdodávateľa, ktorému má uchádzač v úmysle zadať určitý podiel zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 8.3 súťažných podkladov, predložené za osobu subdodávateľa Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G;
- (ii) Jednotný európsky dokument zo dňa 10.04.2023 predložený za inú osobu Clenergy Technology Co., Ltd., ktorým v súlade s ust. § 39 zákona o verejnom obstarávaní predbežne nahradil doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti vo verejnej súťaži;
- (iii) Doklady a dokumenty k predbežnému technickému riešeniu uskutočnenia predmetu zákazky, a sice:
 - a. Elektronický dokument s názvom „Návrh technického riešenia_položka č.1.pdf“;
 - b. Elektronický dokument s názvom „Príloha č.1 k návrhu technického riešenia_položka č.1.pdf“ - Product Catalogue Solar Mounting Solution;
 - c. Elektronický dokument s názvom „Príloha č. 2 k návrhu technického riešenia_položka č.5.pdf“ - strana 14 dokumentu Tongwei's Shingled Modules A Technical White Paper;
 - d. Elektronický dokument s názvom „Príloha č. 3 k návrhu technickému riešeniu_položka č.6.pdf“ - strana 21 a 22 dokumentu Tongwei's Shingled Modules A Technical White Paper;
 - e. Elektronický dokument s názvom „Príloha č. 4 k návrhu technického riešenia_položka č.12,13.pdf“;
 - f. Elektronický dokument s názvom „Produktový list_položka č.2,3,4,10,11.pdf“;
 - g. Elektronický dokument s názvom „Čestné vyhlásenie_položka č.7,8,9.pdf“ - Čestné vyhlásenie uchádzača k produktovým listom / vyhláseniam o zhode zo dňa 11.04.2023;
 - h. Elektronický dokument s názvom „Priloha_c_13.pdf“ - údaje v rozsahu podľa Prílohy č. 13 súťažných podkladov;
 - i. Elektronický dokument s názvom „Priloha_c_14.pdf“ - časový harmonogram uskutočnenia predmetu zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 14 súťažných podkladov.

Komisia, v rámci vyhodnocovania dokladov a dokumentov predložených uchádzačom podľa ods. (i) - (iii) vyššie dospela k záveru, že uvedené doklady a dokumenty sú vyhotovené v rozpore s požiadavkami verejného obstarávateľa na vyhotovenie ponuky, a sice:

Ad (i) Čestné vyhlásenie zo dňa 10.04.2023 o neprítomnosti konfliktu záujmov subdodávateľa, ktorému má uchádzač v úmysle zadať určitý podiel zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 8.3 súťažných podkladov, predložené za osobu subdodávateľa Clenergy Technology Co., Ltd. je vyhotovené v rozpore s požiadavkami podľa Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 18., bod 18.1.9 súťažných podkladov v nadväznosti na Prílohu č. 8.3 súťažných podkladov a Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 13., bod 13.2 súťažných podkladov, nakoľko je vyhotovené bez vlastnoručného podpisu osoby oprávnenej konať za subdodávateľa Clenergy Technology Co., Ltd.;

Ad (ii) Jednotný európsky dokument zo dňa 10.04.2023 predložený za inú osobu Clenergy Technology Co., Ltd., ktorým v súlade s ust. § 39 zákona o verejnom obstarávaní predbežne nahradil doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti vo verejnej súťaži je vyhotovený v rozpore s požiadavkami podľa samotného formulára Jednotného európskeho dokumentu v nadväznosti na Kapitolu A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 13., bod 13.2 súťažných podkladov, nakoľko je vyhotovený bez vlastnoručného podpisu osoby oprávnenej konať za inú osobu Clenergy Technology Co., Ltd.;

Ad (iii) doklady a dokumenty podľa ods. (iii) b., c., d., e., f. vyššie a doklady, na ktoré odkazuje doklad podľa ods. (iii) g. vyššie sú vyhotovené v rozpore s požiadavkami podľa Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 15., bod 15.1 súťažných podkladov v nadväznosti na ust. § 20 ods. 20 zákona o verejnom obstarávaní, nakoľko sú vyhotovené v inom ako v štátnom jazyku, t.j. v slovenskom jazyku, alebo v českom jazyku a súčasne nie sú predložené spolu s ich úradným prekladom do štátneho, t.j. slovenského jazyka.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 1 o vysvetlenie ponuky Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

- (i) Akým spôsobom uchádzač splnil požiadavky verejného obstarávateľa na vyhotovenie ponuky podľa Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 18., bod 18.1.9 súťažných podkladov v nadväznosti na Prílohu č. 8.3 súťažných podkladov a Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 13., bod 13.2 súťažných podkladov v prípade Čestného vyhlásenia zo dňa 10.04.2023 o neprítomnosti konfliktu záujmov subdodávateľa, ktorému má uchádzač v úmysle zadať určitý podiel zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 8.3 súťažných podkladov, predloženého za osobu subdodávateľa Clenergy Technology Co., Ltd., ak uvedené čestné vyhlásenie je vyhotovené bez vlastnoručného podpisu osoby oprávnenej konať za subdodávateľa Clenergy Technology Co., Ltd.?
- (ii) Akým spôsobom uchádzač splnil požiadavky verejného obstarávateľa na vyhotovenie ponuky podľa formulára Jednotného európskeho dokumentu v nadväznosti na Kapitolu A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 13., bod 13.2 súťažných podkladov v prípade Jednotného európskeho dokumentu zo dňa 10.04.2023 predloženého za inú osobu Clenergy Technology Co., Ltd., ktorým v súlade s ust. § 39 zákona o verejnom obstarávaní predbežne nahradil doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti vo verejnej súťaži, ak uvedený Jednotný európsky dokument zo dňa 10.04.2023 je vyhotovený bez vlastnoručného podpisu osoby oprávnenej konať za inú osobu Clenergy Technology Co., Ltd.?
- (iii) Akým spôsobom uchádzač splnil požiadavky verejného obstarávateľa na vyhotovenie ponuky podľa Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 15., bod 15.1 súťažných podkladov v nadväznosti na ust. § 20 ods. 20 zákona o verejnom obstarávaní v prípade dokladov a dokumentov k predbežnému technickému riešeniu uskutočnenia predmetu zákazky podľa ods. (iii) b., c., d., e., f. vyššie a dokladov, na ktoré odkazuje podľa doklad podľa ods. (iii) g. vyššie, ak uvedené doklady a dokumenty sú vyhotovené v inom ako v štátnom jazyku, t.j. v slovenskom jazyku, alebo v českom jazyku a súčasne nie sú predložené spolu s ich úradným prekladom do štátneho, t.j. slovenského jazyka?

Komisia žiadala doručiť vysvetlenie ponuky vyhotovené uchádzačom v podobe v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch, podpísané uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo inou osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) bod 1. zákona o verejnom obstarávaní v lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 1 o vysvetlenie ponuky Adifex, a to prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE.

Odpoveď č. 1 - list zo dňa 20.04.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky - odpoveď“, verejnému obstarávateľovi doručený prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 20.04.2023 (ďalej ako „vysvetlenie č. 1 ponuky_Adifex“ v príslušnom gramatickom tvare):

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex doručeného verejnému obstarávateľovi v stanovenej lehote uviedol k bodom (i) a (ii), že Čestné vyhlásenie zo dňa 10.04.2023 o neprítomnosti konfliktu záujmov subdodávateľa, ktorému má uchádzač v úmysle zadať určitý podiel zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 8.3 súťažných podkladov, predložené za osobu subdodávateľa Clenergy Technology Co., Ltd. a Jednotný európsky dokument zo dňa 10.04.2023 predložený za inú osobu Clenergy Technology Co., Ltd. nie sú vyhotovené v rozpore s požiadavkami podľa Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov súťažných podkladov, nakoľko podľa stanoviska uchádzača sa v ľudovej republike Čína na „podpisovanie“ dokumentov používa pečať, ktorá sa považuje za prejav vôle spoločnosti. Oficiálnu pečať čínskej spoločnosti môže vyhotoviť iba inštitúcia určená úradom verejnej bezpečnosti, musí obsahovať celé meno spoločnosti, a byť registrovaná u Public Security Bureau (PSB). Pečate sú povinné pre podnikanie a nahrádzajú podpisy, ktoré sa používajú v západných krajinách. Pečať spoločnosti je hmotným zástupcom a právnym dôkazom aktivít spoločnosti v zahraničí. Nakoľko teda v ľudovej republike Čína je podpisovanie dokumentov pečaťou právnym a uznaným štandardom, aplikujú sa tieto štandardy aj na dokumenty predložené za spoločnosť Clenergy Technology Co., Ltd. so sídlom v Číne. Uvedené bude podľa stanoviska uchádzača potvrdené zo strany inej osoby Clenergy Technology Co., Ltd., poskytujúcej súčinnosť predložením dokladov podľa Jednotného európskeho dokumentu a ostatnej dokumentácie.

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex ďalej uviedol k bodu (iii), že v ponuke predložil doklady k predbežnému technickému riešeniu uskutočnenia predmetu zákazky tak, ako požadoval verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch. Uchádzač uviedol, že v zmysle doručenej výzvy dopĺňa k ním predloženým dokladom aj preklady do slovenského jazyka.

Posúdenie komisiou: členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti posúdili informácie uvedené uchádzačom vo vysvetlení č. 1 ponuky_Adifex a konštatujú, že akceptujú podpisovanie dokumentov zo strany spoločnosti Clenergy Technology Co., Ltd. so sídlom v Čínskej ľudovej republike pečaťou, ktorá je právnym a uznaným štandardom podpisovania v Čínskej ľudovej republike. Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti ďalej uvádzajú, že predloženie dokladov a dokumentov vyhotovených v inom ako v štátnom jazyku, t.j. v slovenskom jazyku, alebo v českom jazyku, ak tieto nie sú predložené spolu s ich úradným prekladom do štátneho, t.j. slovenského jazyka, nie je predložením dokladov tak, ako požadoval verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch, ako to konštatuje uchádzač obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex. Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti však akceptujú doplnenie úradného prekladu dokladov a dokumentov:

- Elektronický dokument s názvom „Produktovy list polozka c. 1 preklad.pdf“;
- Elektronický dokument s názvom „Produktovy list polozka c. 2,34,10,11,5,6, preklad.pdf“;
- Elektronický dokument s názvom „Produktovy list polozka c. 12,13 preklad.pdf“;

ako súladné s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní a teda členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti pokračovali vo vyhodnocovaní ponuky uchádzača z hľadiska splnenia požiadaviek na obsah ponuky a z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky.

Žiadosť č. 2 - list zo dňa 21.04.2023 pod označením „Žiadosť č. 2 o vysvetlenie ponuky“, uchádzačovi odoslaný prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 21.04.2023 (ďalej ako „žiadosť č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex“ v príslušnom gramatickom tvare):

V súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov.

Žiadosť č. 2 o vysvetlenie ponuky, týkala sa preukázania splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky, a síce dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač mal preukázať splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu

zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky, v rozsahu podľa podmienok uvedených v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, a to konkrétne:

- a. Elektronický dokument s názvom „Návrh technického riešenia_položka č.1.pdf“ predložený obsahom ponuky uchádzača;
- b. Elektronický dokument s názvom „Príloha č.1 k návrhu technického riešenia_položka č.1.pdf“ - Product Catalogue Solar Mounting Solution predložený obsahom ponuky uchádzača;
- c. Elektronický dokument s názvom „Príloha č. 2 k návrhu technického riešenia_položka č.5.pdf“ - strana 14 dokumentu Tongwei's Shingled Modules A Technical White Paper predložený obsahom ponuky uchádzača;
- d. Elektronický dokument s názvom „Príloha č. 3 k návrhu technickému riešeniu_položka č.6.pdf“ - strana 21 a 22 dokumentu Tongwei's Shingled Modules A Technical White Paper predložený obsahom ponuky uchádzača;
- e. Elektronický dokument s názvom „Príloha č. 4 k návrhu technického riešenia_položka č.12,13.pdf“ predložený obsahom ponuky uchádzača;
- f. Elektronický dokument s názvom „Produktový list_položka č.2,3,4,10,11.pdf“ predložený obsahom ponuky uchádzača;
- g. Elektronický dokument s názvom „Čestné vyhlásenie_položka č.7,8,9.pdf“ - Čestné vyhlásenie uchádzača k produktovým listom / vyhláseniam o zhode zo dňa 11.04.2023 predložený obsahom ponuky uchádzača;
- h. Elektronický dokument s názvom „Priloha_c_13.pdf“ - údaje v rozsahu podľa Prílohy č. 13 súťažných podkladov predložený obsahom ponuky uchádzača;
- i. Elektronický dokument s názvom „Priloha_c_14.pdf“ - časový harmonogram uskutočnenia predmetu zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 14 súťažných podkladov predložený obsahom ponuky uchádzača;
- j. Elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 1_preklad.pdf“ predložený obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex;
- k. Elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ predložený obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex;
- l. Elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 12,13_preklad.pdf“ predložený obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex.

V záujem prehľadnosti, komisia rozčlenila žiadosť č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex do jednotlivých logických častí technického riešenia predmetu zákazky:

(I) Fotovoltaická elektrárň:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Fotovoltaickej elektrárni stanovil záväznú požiadavku na vybudovanie a uvedenie do prevádzky fotovoltaickej elektrárne s celkovým požadovaným výkonom minimálne 9.999.115 Wp a maximálne 9.999.600 Wp a v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. a. stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis celkového výkonu fotovoltaickej elektrárne (počet fotovoltaických panelov x ich výkon).

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala opis celkového výkonu fotovoltaickej elektrárne, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(I.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. a., a síce, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis celkového výkonu fotovoltaickej elektrárne (počet fotovoltaických panelov x ich výkon)?

(II) Fotovoltaické panely:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Fotovoltaických paneloch stanovil, okrem iného, záväznú požiadavku, aby fotovoltaické panely spĺňali požiadavky normy STN EN IEC 61730-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, normy STN EN IEC 61730-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, normy STN EN IEC 61215-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a normy STN EN IEC 61215-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.

Verejný obstarávateľ ďalej stanovil, okrem iného, záväznú požadovanú parametre fotovoltaických panelov:

Mechanická zaťažiteľnosť snehom	min. 5.400 Pa
Mechanická zaťažiteľnosť vetrom	min. 2.400 Pa
Výkon panelu	≥ 545 Wp
Účinnosť	≥ 20 %
Maximálne systémové napätie	≤ 1500 V

a záväznú požadovanú parametre solárnych káblov:

Odobnosť voči UV žiareniu	Áno
Izolácia	≥ Dvojité

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. b. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis návrhu rozdelenia poľa fotovoltaických panelov do zostáv, spôsob zapojenia do stringov, pripojenie k striedaču, počet stringov, počet striedačov. Okrem údajov v rozsahu podľa Prílohy č. 13 súťažných podkladov, prílohou predbežného technického riešenia mal uchádzač, okrem iného predložiť:

- Produktový list výrobku k fotovoltaickým panelom, z obsahu ktorého budú vyplývať minimálne nasledovné informácie: prierez, menovité napätie, max. prevádzkové DC napätie, max. prúdová zaťažiteľnosť pri 60° C
- Produktový list výrobku k solárnym káblom
- Vyhlasenie o zhode k fotovoltaickým panelom

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky identifikovala údaje v rozsahu podľa Prílohy č. 13 súťažných podkladov, kde uchádzač uviedol nasledovné parametre:

Fotovoltaické panely:

Výkon panelu	550 Wp
Účinnosť	21 %
Maximálne systémové napätie	1500 DC
Mechanická zaťažiteľnosť snehom	8.100 Pa
Mechanická zaťažiteľnosť vetrom	2.500 Pa

Solárne káble:

Odolnosť voči UV žiareniu

Áno

Izolácia

Dvojitá

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky ďalej identifikovala Elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ predložený obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex.

Komisií však z obsahu uvedeného Elektronického dokumentu nebolo zrejmé, ktorá jeho časť pojednáva o mechanickej zaťažiteľnosti fotovoltaických panelov snehom 8.100 Pa, mechanickej zaťažiteľnosti fotovoltaických panelov vetrom 2.500 Pa a ktorá jeho časť pojednáva o parametroch solárnych káblov.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky ďalej neidentifikovala opis návrhu rozdelenia poľa fotovoltaických panelov do zostáv, spôsob zapojenia do stringov, pripojenie k striedaču, počet stringov, počet striedačov a ako prílohu predbežného technického riešenia neidentifikovala Vyhlásenie o zhode k fotovoltaickým panelom, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(II.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. b., a síce, že:

- a. predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis návrhu rozdelenia poľa fotovoltaických panelov do zostáv, spôsob zapojenia do stringov, pripojenie k striedaču, počet stringov, počet striedačov?
- b. prílohou predbežného technického riešenia má byť Vyhlásenie o zhode k fotovoltaickým panelom?

(II.ii.) Ktorá časť elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex, ktorý má byť Produktovým listom výrobku k fotovoltaickým panelom a Produktovým listom výrobku k solárnym káblom pojednáva o mechanickej zaťažiteľnosti fotovoltaických panelov snehom 8.100 Pa, mechanickej zaťažiteľnosti fotovoltaických panelov vetrom 2.500 Pa a ktorá jeho časť pojednáva o parametroch solárnych káblov?

(III) Konštrukcia fotovoltaických panelov:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Konštrukcii fotovoltaických panelov stanovil, okrem iného, záväznú požiadavku, aby orientácia fotovoltaických panelov bola pevne určená pri montáži, bez možnosti automatického alebo ručného natáčania fotovoltaických panelov vzhľadom na relatívnu polohu slnka (eleváciu a azimut).

Verejný obstarávateľ ďalej stanovil, s ohľadom na potrebu ponechať nekontaminované vrstvy zeminy, ktoré tvoria zásyp podzemných konštrukcií bývalých bazénov chladiacich veží, v ktorých sú uložené odpady v stabilizovanom stave z demolácií objektov elektrárne A1, bez zásahu, záväznú požiadavku na bez zásahové riešenie do podlažia - osadenie konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov a jej statické zabezpečenie na povrchu jestvujúceho terénu.

Verejný obstarávateľ ďalej stanovil záväznú požiadavku na konštrukciu zhotovenú z materiálu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou.

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. c. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické

riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať návrh konštrukčného a materiálového riešenia konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov, pričom konštrukcia musí byť zhotovená z materiálu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou, návrh uloženia fotovoltaických panelov do zostáv s orientáciou západ - východ a opis osadenia konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov a jej statického zabezpečenia na povrchu jestvujúceho terénu.

Prílohou predbežného technického riešenia mal uchádzač, okrem iného predložiť grafický návrh/nákres konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov - pôdorysný a bočný pohľad.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky identifikovala Elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 12,13_preklad.pdf“ predložený obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex.

Komisii však z obsahu uvedeného Elektronického dokumentu nebolo zrejmé, ktorá jeho časť obsahuje grafický návrh/nákres konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov - pôdorysný pohľad.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky ďalej neidentifikovala návrh konštrukčného a materiálového riešenia konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov s preukázaním materiálového zloženia - materiálu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou, návrh uloženia fotovoltaických panelov do zostáv s orientáciou západ - východ a opis osadenia konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov a jej statického zabezpečenia na povrchu jestvujúceho terénu, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(III.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. c., a síce, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať návrh konštrukčného a materiálového riešenia konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov, pričom konštrukcia musí byť zhotovená z materiálu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou, návrh uloženia fotovoltaických panelov do zostáv s orientáciou západ - východ a opis osadenia konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov a jej statického zabezpečenia na povrchu jestvujúceho terénu?

(III.ii.) Ktorá časť elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 12,13_preklad.pdf“ predloženého obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex obsahuje grafický návrh/nákres konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov - pôdorysný pohľad?

(IV) Transformačná stanica:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Transformačnej stanici stanovil, okrem iného, záväznú požiadavku na použitie kontajnerovej transformačnej stanice (jednej (1) alebo viac, podľa návrhu technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky), pričom kontajnerová transformačná stanica musí mať samostatný priestor pre transformátor a spoločný priestor pre NN rozvádzač a kontajnerová transformačná stanica musí svojím vyhotovením (všetky prístroje a transformátor) tvoriť jeden konštrukčný celok, ktorý je možné zmontovať a odskúšať, spĺňajúci požiadavky normy STN EN IEC 62271-202 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.

Verejný obstarávateľ ďalej stanovil záväznú požiadavku, aby kontajnerová transformačná stanica bola určená pre prevádzku vo vonkajšom prostredí podľa STN 33 2000-5-51 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a by bola vyzbrojená pracovnými a ochrannými pomôckami v zmysle STN 38 1981 tab. č. 2 skupina 4a, alebo 5a v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. d. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis počtu použitých kontajnerových transformačných staníc a ich vnútornú ochrannú uzemňovaciu sieť.

Prílohou predbežného technického riešenia mal uchádzač predložiť Produktový list výrobku preukazujúci, že ide o kontajnerovú transformačnú stanicu určenú pre prevádzku vo vonkajšom prostredí podľa STN 33 2000-5-51.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala opis počtu použitých kontajnerových transformačných staníc a ich vnútornú ochrannú uzemňovaciu sieť a neidentifikovala ani Produktový list výrobku preukazujúci, že ide o kontajnerovú transformačnú stanicu určenú pre prevádzku vo vonkajšom prostredí podľa STN 33 2000-5-51, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(IV.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. d., a síce, že:

- a. predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis počtu použitých kontajnerových transformačných staníc a ich vnútornú ochrannú uzemňovaciu sieť?
- b. prílohou predbežného technického riešenia má byť Produktový list výrobku preukazujúci, že ide o kontajnerovú transformačnú stanicu určenú pre prevádzku vo vonkajšom prostredí podľa STN 33 2000-5-51?

(V) Zlučovací kiosk:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Zlučovacom kiosku stanovil, okrem iného, záväznú požiadavku na použitie zlučovacieho kontajnerového kiosku určeného na vonkajšiu prevádzku (jedného (1) alebo viac, podľa návrhu technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky) vybaveného VN rozvádzačom, zabezpečujúceho vyvedenie výkonu z jednotlivých kontajnerových transformačných staníc.

Verejný obstarávateľ ďalej stanovil záväznú požiadavku, aby zlučovací kontajnerový kiosk bol vyzbrojený pracovnými a ochrannými pomôckami v zmysle STN 38 1981 tab. č. 2 skupina 4a, alebo 5a v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. e. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis počtu použitých zlučovacích kontajnerových kioskov.

Prílohou predbežného technického riešenia mal uchádzač predložiť Produktový list výrobku preukazujúci, že ide o zlučovací kiosk v kontajnerovom prevedení určený na vonkajšiu prevádzku a jednopólovú schému zapojenia vyvedenia výkonu od zariadenia na výrobu elektriny smerom k deliacemu miestu.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala opis počtu použitých zlučovacích kontajnerových kioskov, neidentifikovala Produktový list výrobku preukazujúci, že ide o zlučovací kiosk v kontajnerovom prevedení určený na vonkajšiu prevádzku a neidentifikovala jednopólovú schému zapojenia vyvedenia výkonu od zariadenia na výrobu elektriny smerom k

deliacemu miestu, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(V.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. e., a síce, že:

- a. predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis počtu použitých zlučovacích kontajnerových kioskov?
- b. prílohou predbežného technického riešenia má byť Produktový list výrobku preukazujúci, že ide o zlučovací kiosk v kontajnerovom prevedení určený na vonkajšiu prevádzku a jednopólová schéma zapojenia vyvedenia výkonu od zariadenia na výrobu elektriny smerom k deliacemu miestu?

(VI) Bleskozvod a uzemnenie:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Bleskozvode a uzemnení stanovil záväznú požiadavku na zabezpečenie celej fotovoltaickej elektrárne vonkajšou ochranou pred bleskom v súlade so špecifikáciami posledných vydaní slovenských technických noriem (STN), európskych noriem (EN) a ISO/IEC noriem súvisiacich s predmetom zákazky a ďalšími súvisiacimi legislatívnymi požiadavkami.

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. f. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis koncepcie ochrany (riešenia) pre transformačné stanice a zlučovací kiosk a koncepcie ochrany (riešenia) pre pole fotovoltaických panelov.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala opis koncepcie ochrany (riešenia) pre transformačné stanice a zlučovací kiosk a koncepcie ochrany (riešenia) pre pole fotovoltaických panelov, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(VI.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. f., a síce, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis koncepcie ochrany (riešenia) pre transformačné stanice a zlučovací kiosk a koncepcie ochrany (riešenia) pre pole fotovoltaických panelov?

(VII) Káblové prepojenie:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Káblovom prepojení stanovil záväznú požiadavku, aby VN prepojenia medzi prvkami boli realizované v závislosti od návrhu technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky uložením vedení v káblovom žľabe, alebo káblovou lávkou a pre prípad realizácie VN prepojenia pod existujúcou komunikáciou III. triedy, aby bolo realizované riadeným prepichom s použitím oceľovej chráničky s odpovedajúcim priemerom potrebným pre vyvedenie VN káblového vedenia.

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. g. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis technickej špecifikácie použitých VN prepojení, ktorého súčasťou má byť aj grafický návrh/nákres VN prepojení.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala opis technickej špecifikácie použitých VN prepojení spolu s grafickým návrhom/nákresom VN prepojení, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(VII.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. g., a síce, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis technickej špecifikácie použitých VN prepojení spolu s grafickým návrhom/nákresom VN prepojení?

(VIII) Oplotenie:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Oplotení stanovil záväznú požiadavku na demontáž existujúcich častí oplotenia a vybudovanie nového drôteného oplotenia s povrchovou úpravou poplastovaním, spĺňajúceho nasledovné požiadavky:

- hrúbka oplotenia min. 1,5 mm
- výška oplotenia min. 2.500 mm v časti, kde sa oplotenie napája na oplotenie Jadrovej a vyradovacej spoločnosti, a.s., v ostatných častiach min. 2.000 mm
- priemer stĺpov oplotenia min. 48 mm
- osová vzdialenosť stĺpov oplotenia max. 2.500 mm
- vstupné uzamykateľné vjazdy vedúce k jednotlivým zostavám fotovoltaických panelov

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. h. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať grafický návrh/nákres oplotenia a vstupných uzamykateľných vjazdov vedúcich k jednotlivým zostavám fotovoltaických panelov.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala grafický návrh/nákres oplotenia a vstupných uzamykateľných vjazdov vedúcich k jednotlivým zostavám fotovoltaických panelov, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(VIII.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. h., a síce, že

predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať grafický návrh/nákres oplotenia a vstupných uzamykateľných vjazdov vedúcich k jednotlivým zostavám fotovoltaických panelov?

(IX) NN zariadenia:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o NN zariadeniach stanovil záväznú požiadavku na umiestnenie striedačov s minimálnym krytím IP 65 na konštrukcii pod fotovoltaickými panelmi. Verejný obstarávateľ stanovil záväznú požiadavku na použitie trojfázových striedačov, ktoré dodávajú výkon do všetkých fáz symetricky. Striedače musia byť vybavené ochranou pred prepätím a podpäťm, frekvenčnou ochranou, nadprúdovou ochranou a tepelnou ochranou a musia spĺňať požiadavky pre Európske štandardy: STN EN 62109-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN 62109-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a STN EN 62116 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.

Verejný obstarávateľ ďalej stanovil záväznú požiadavku, aby striedače umožňovali:

- riadenie DSP (Digital Signal Processor)
- riadenie vypínania a odpojenia striedača
- ochranu oddelením - prevencia voči spätnému toku energie do časti DC v prípadoch porúch
- sledovanie výkonu striedača
- spoluprácu softvéru s grafickým rozhraním s komunikáciou v reálnom čase, monitoringom a riadením
- spoluprácu so všetkými striedačmi

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. i. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis technickej špecifikácie NN rozvádzača.

Prílohou predbežného technického riešenia mal uchádzač predložiť Produktový list výrobku - trojfázového striedača s riadením DSP (Digital Signal Processor).

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala opis technickej špecifikácie NN rozvádzača a neidentifikovala ani Produktový list výrobku - trojfázového striedača s riadením DSP (Digital Signal Processor), v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(IX.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. i., a síce, že:

- a. predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať opis technickej špecifikácie NN rozvádzača?
- b. prílohou predbežného technického riešenia má byť Produktový list výrobku - trojfázového striedača s riadením DSP (Digital Signal Processor)?

(X) Diaľkový monitoring:

Verejný obstarávateľ v rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), časť pojednávajúca o Diaľkovom monitoringu stanovil záväznú požiadavku, aby súčasťou predmetu zákazky bola meteorologická stanica, ktorá zabezpečuje meranie údajov o poveternostných a klimatických podmienkach v minimálnom rozsahu: vonkajšia teplota a intenzita slnečného žiarenia, rýchlosť vetra a smer vetra, oblačnosť a minimálne jedno (1) zariadenie diaľkového monitoringu umožňujúce prenos dát - zariadenie na meranie a zber meraných hodnôt jednotlivých zostáv fotovoltaických panelov za pomoci striedačov v minimálnom rozsahu údajov:

- aktuálny výkon jednotlivých zostáv fotovoltaických panelov
- aktuálny výkon fotovoltaickej elektrárne ako celku
- história údajov výkonu jednotlivých zostáv fotovoltaických panelov a fotovoltaickej elektrárne ako celku v čase (aktuálne, denné, týždenné, mesačné, kvartálne, ročné)

V rámci Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. j. verejný obstarávateľ stanovil, že predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky musí obsahovať prílohu - Produktový list výrobku - meteorologickej stanice a Produktový list výrobku - zariadenia diaľkového monitoringu.

Komisia v rámci dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky neidentifikovala Produktový list výrobku - meteorologickej stanice a Produktový list výrobku - zariadenia diaľkového monitoringu, v súlade s požiadavkami na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(X.i.) Akým spôsobom uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek na obsah a rozsah predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (VII) Požiadavky verejného obstarávateľa na predmet zákazky, bod (VII.i.), písm. j., a síce, že prílohou predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky má byť Produktový list výrobku - meteorologickej stanice a Produktový list výrobku - zariadenia diaľkového monitoringu?

Komisia žiadala doručiť vysvetlenie ponuky vyhotovené uchádzačom v podobe v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch, podpísané uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo inou osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) bod 1. zákona o verejnom obstarávaní v lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 2 o vysvetlenie ponuky_Adifex, a to prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE.

Odpoveď č. 2 - list zo dňa 25.04.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky - odpoveď“, verejnému obstarávateľovi doručený prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 25.04.2023 (ďalej ako „vysvetlenie č. 2 ponuky_Adifex“ v príslušnom gramatickom tvare):

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex doručeného verejnému obstarávateľovi v stanovenej lehote:

K bodu (I.i.) uviedol, že uchádzač obsahom ponuky predložil Prílohu č. 13 (uchádzač mylne uviedol odkaz na prílohu č. 12, avšak z kontextu je zrejmé, že ide o prílohu č. 13), ktorá obsahuje verejným obstarávateľom požadované informácie, a síce údaj o výkone jedného panelu (550 Wp) a údaj o celkovom výkone fotovoltaickej elektrárne (9.999.550 Wp), z ktorých je možné matematicky odvodiť počet 18.181 ks panelov. Uchádzač ďalej uviedol, že údaj o výkone jedného panelu (550 Wp) je uvedený aj v predloženom dokumente „produktový list_položka č. 2,34,10,11,5,6,_preklad“.

K bodu (II.i.) a (II.ii.) uviedol, že uchádzač obsahom ponuky okrem iného predložil doklady o paneloch od výrobcu zo zoznamu TIER 1 agentúry Bloomberg, ako aj dokument „čestné vyhlásenie položka č.7,8,9“, v ktorom uchádzač čestne vyhlásil, že údaje o parametroch k položkám 7,8,9 sú uvedené v zozname výrobcov TIER 1 agentúry Bloomberg a zverejnil aj odkaz kde je možné údaje overiť. Uchádzač ďalej uviedol, že jednotlivé údaje je možné nájsť aj v ním predloženom dokumente „produktový list_položka č. 2,3,4,10,11,5,6,_preklad“, a to konkrétne: Mechanické zaťaženie vetrom - list č. 10; Výkon panelu - 550 Wp - list č. 8 - údaje v tabuľke; Účinnosť - 21 % - list č. 8 - údaje v tabuľke; Maximálne systémové napätie (V) - jedn. prúd DC 1500 (IEC) - list č. 8 - údaje v tabuľke; Mechanické zaťaženie snehom - 8100 PA - list č. 9; Mechanické zaťaženie vetrom - 2500 PA - list č. 10. Solárne káble: Odolnosť voči UV žiareniu - áno - list 8 v tabuľke TIER 1 - obrázok č. 1; Izolácia - dvojitá - list 8 v tabuľke TIER 1 - obrázok č. 2. Uchádzač ďalej uviedol, že parametre solárnych káblov sú súčasťou technológie fotovoltaického panelu, ktorý je od výrobcu podľa požadovaných štandardov TIER 1 agentúry Bloomberg a tým pádom, že sú súčasťou fotovoltaického panelu, spĺňajú uvedenú požiadavku na odolnosť voči UV žiareniu a dvojitú izoláciu, k čomu uchádzač priložil aj fotodokumentáciu - obrázok č. 1 a č. 2. Pre potvrdenie uchádzačových tvrdení, ako aj pre účely vierohodnosti splnenia požadovaných parametrov uchádzač predložil aj doklad od TUV - certifikát - príloha č. 1. Uchádzač ďalej uviedol, že má za to, že ním predložené dokumenty ako aj záznam o zápise do zoznamu TIER 1 agentúry Bloomberg obsahujú všetky skutočnosti požadované verejným obstarávateľom. K opisu fotovoltaických panelov do zostáv uchádzač uviedol, že predložil v rámci ponuky dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý je nutné si zozoomovať/priblížiť tak aby bolo možné vidieť namiesto zelenej plochy štvorčky, ktoré znázorňujú jednotlivý panel v zoskupeniach po 10 ks. Uchádzač uviedol, že zapojenie panelov do zostáv, stringov a pripojenia k striedaču, je uvažované podľa pôvodnej PD, ktorú poskytol verejný obstarávateľ v rámci súťažných podkladov. Ich počet vychádza z celkového požadovaného výkonu, ktorý uchádzač splnil počtom 18.181 ks s výkonom 550 Wp na kus čo je spolu 9.999.550 Wp. Uchádzač potvrdil súlad jeho technického návrhu s projektovou dokumentáciou ktorú poskytol verejný obstarávateľ a vyhlásil, že zapojenie do stringov, pripojenie k striedaču a počet stringov a striedačov sa pridrža projektovej dokumentácie v požadovanom počte 61 ks s výkonom 185 kw. Uchádzač potvrdil, že striedače budú vonkajšieho vyhotovenia s výkonom 185 kW a budú umiestnené na oceľovej konštrukcii pod FV panelmi. Kabeláž bude sústredovaná do vonkajších rozvádzačov MDAC umiestnených pri striedačoch. Celkový počet striedačov je 61 ks. Uchádzač uviedol, že alternatívne uvažuje s nahradením 3 ks striedačov 185 kW za 2 ks striedačov 275 kW podľa dostupnosti v čase uzatvárania zmluvy po kontrole procesu verejného obstarávania poskytovateľom a podpise a jej zverejnení, pričom tento čas podľa názoru uchádzača nie je možné predpokladať. Alternatívne striedače: <https://solar.huawei.com/en-GB/download?p=%2F-%2Fmedia%2FSolar%2Fattachment%2Fpdf%2Ffeu%2Fdatasheet%2FSUN2000-185KTL-H1.pdf> <https://en.sineng.com/ueditor/php/upload/file/20210827/1630029868439838.pdf>. Elektrický výkon z rozvádzačov MDAC bude vedený kabelážou uloženou v betónových káblových žľaboch umiestnených na povrchu do kioskových transformačných staníc umiestnených na ploche FVE. Počet kioskových transformačných staníc je: TS FVE1.1: 2436,15 kWp TS FVE1.2: 2443,78 kWp TS FVE1.3: 2450,865 kWp TS FVE1.4: 1491,12 kWp TS FVE1.5: 1177,2k Wp. Uchádzač ďalej uviedol, že panely od výrobcov zo zoznamu TIER 1 sú s certifikátom CE. Uchádzač priložil online prístup k Certificate of Conformity THxxxPMB6-58SC kde xxx = 535-555 <http://tuv.tuv-nord.com.cn/portal/index/detail?No=4479922406749-061&language=CN&search=tongwei%20solar>

K bodu (III.i.) a (III.ii.) uviedol, že uchádzač obsahom ponuky predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, ako je umiestnenie a orientáciu západ - východ. Opis osadenia konštrukcie je podľa názoru uchádzača zrejmy z dokumentu „produktový list_položka č. 12,13_preklad“ a jej statické zabezpečenie na povrchu bude vyriešené vylievaním betónu do foriem na mieste alebo 3D tlačou na mieste. Uchádzač ďalej uviedol, že spojovacie prvky sú uvedené v ponuke predloženom dokumente „produktový list_položka č. 1_preklad“. Uchádzač ďalej uviedol, že požiadavka na konštrukciu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou, je súčasťou dokumentu „produktový list_položka č. 1_preklad“ konkrétne na liste č. 39 - počet inštalácií celosvetovo 20 GW, čo uchádzač považuje za ekvivalent požiadavky na kvalitu konštrukcie. Pôdorysný pohľad ako aj grafický návrh je podľa názoru uchádzača technický zrejmy z dvoch rôznych bočných pohľadov, ktoré sú jednoznačné z ním predloženého dokumentu „produktový list_položka č. 12,13_preklad“.

K bodu (IV.i.) uviedol, že uchádzač v ponuke predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, ako je aj označenie, umiestnenie a počet kontajnerových transformačných staníc. Uchádzač zároveň potvrdil, že jeho návrh technického riešenia je totožný s projektovou dokumentáciou poskytnutou verejným obstarávateľom, a preto uchádzač nepredkladal

podrobný popis, ktorý je už uvedený v poskytnutej dokumentácii. Na základe požiadavky verejného obstarávateľa uchádzač spresnil a potvrdil, že elektrický výkon z rozvádzačov MDAC bude vedený kabelážou uloženou v betónových káblových žľaboch umiestnených na povrchu do kontajnerových transformačných staníc umiestnených na ploche FVE. Počet kontajnerových transformačných staníc je 5 ks: TS FVE1.1: 2436,15 kWp TS FVE1.2: 2443,78 kWp TS FVE1.3: 2450,865 kWp TS FVE1.4: 1491,12 kWp TS FVE1.5: 1177,2 kWp. Uchádzač potvrdil, že výstup z kontajnerových transformačných staníc bude na napäťovej úrovni 6,3 kV. Z kioskových TS budú vedené káble 6,3 kV do zlučovacej rozvodne FVE označenej R6FVE, ktorá bude inštalovaná na ploche zdroja v blízkosti existujúcej napájacej rozvodne NN objektov JESS. Uchádzač potvrdil, že v rozvodni bude inštalovaný spínač vo funkcii HRM - Hlavné Rozpojovacie Miesto. Odtiaľ bude výkon vedený dvoma samostatnými káblovými vedeniami 6,3 kV (každé dimenzované na plný výkon FVE) do existujúcej rozvodne R6kV sekcia A a sekcia B v objekte 32 m.č. 56 JAVYS A1. Takto bude výkon zo zdroja FVE 1 Bohunice pripojený do miestnej distribučnej sústavy MDS JAVYS. K vyššie uvedeným informáciám ako dôkaz uchádzač predložil aj dokumentáciu od výrobcu Príloha č.2 špecifikácia TESAR_2500_6,3kV_IP00 a Príloha č.3 špecifikácia TESAR_1600_6,3kV_IP00.

K bodu (V.i.) uviedol, že uchádzač v ponuke predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, ako je aj označenie a umiestnenie zlučovacieho kontajnerového kiosku. Uchádzač uviedol, že počet použitých zlučovacích kontajnerových kioskov vychádza z projektovej dokumentácie poskytnutej verejným obstarávateľom. Uchádzač potvrdil, že zlučovací kontajnerový kiosk bude uložený podľa PD SO03.02 a 03_Vykres_ulozenia_kiosku. K vyššie uvedeným informáciám ako dôkaz uchádzač predložil prílohu č.4 Technický list kontajnery.

K bodu (VI.i.) uviedol, že uchádzač v ponuke predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, označenie a umiestnenie SO 05 uzemnenie a bleskozvod, ktorý ma účel pre celú fotovoltaickú elektrárňu zabezpečiť vonkajšiu ochranu pred bleskom v súlade so špecifikáciami posledných vydaní slovenských technických noriem (STN), európskych noriem (EN) a ISO/IEC noriem súvisiacich s dielom a ďalšími súvisiacimi legislatívnymi požiadavkami. Uchádzač potvrdil, že jeho návrh technického riešenia je totožný s projektovou dokumentáciou poskytnutou verejným obstarávateľom. Uchádzač uviedol, že opis koncepcie ochrany pre požadované časti je zrejмый z podkladov poskytnutých verejným obstarávateľom, a to z výkresov - pohľadov a poskytnutej projektovej dokumentácie, ktorých textový popis/výklad uchádzač uviedol obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex.

K bodu (VII.i.) uviedol, že uchádzač v ponuke predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, ako sú označenie, umiestnenie, grafický návrh použitých VN prepojení. Uchádzač potvrdil, že jeho návrh technického riešenia je totožný s projektovou dokumentáciou poskytnutou verejným obstarávateľom. Uchádzač uviedol, že pre schému/nákres VN prepojení Kioskov a Zlučovacieho kiosku platí výkres SO06.01_Kablove prepoje. Na potvrdenie vyššie uvedených informácií uchádzač priložil aj prílohu č. 5. Uchádzač ďalej uviedol, že pred zahájením montážnych prác bude vypracovaná realizačná projektová dokumentácia, ktorá bude osvedčená oprávnenou osobou na overovanie plnenia požiadaviek bezpečnosti technických zariadení v zmysle § 14 zákona č. 124/2006 Z. z.. Uchádzač ďalej uviedol, že vyvedenie výkonu z FVE 1 Bohunice do rozvodne R6kV A1 JAVYS bude realizované dvoma samostatnými 6,3kV káblovými vedeniami. Jedno vedenie bude zapojené do skrine A10 R6kV A1 JAVYS a druhé do skrine B16 R6kV A1 JAVYS. Trasa VN prípojky / vedení medzi zlučovacím kioskom a rozvodňou R6kV A1 bude využívať existujúci priechodzí káblový kanál medzi objektom napájacej rozvodne JESS (R0,4-45.1.2) a rozvodňou R6kV A1 JAVYS. V trase od zlučovacieho kiosku ZK po vstup do káblového kanála t.j. v dĺžke 15 m budú vedenia uložené v betónovom káblovom žľabe príslušnej šírky na povrchu terénu. Po vstupe do káblového kanála budú vedenia uložené na horných káblových lávkach. Pre uloženie vedení sa využijú horné lavičky. Uchádzač ďalej uviedol, že v potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady objednávateľa FVE1 Bohunice. Použité budú oceľové zvarané lávky opatrené ochranným náterom. Dĺžka káblovej prípojky je 450 m. Uchádzač ďalej uviedol, že káblové VN vedenie medzi výstupom zo Zlučovacieho kiosku a vstupom do priechodzieho káblového kanála bude uložené v modulárnom betónovom káblovom žľabe na povrchu terénu. Káblový žľab sa napojí na existujúci priechodzí káblový kanál v mieste jeho lomu pri napájacej rozvodni JESS (R0,4-45.1.2) zhotovením káblového prechodu do káblového kanála. Uchádzač ďalej uviedol, že VN prepojenia medzi kioskami FVE a zlučovacím kioskom rovnako budú riešené uložením vedení v betónovom káblovom žľabe príslušnej šírky. Káblové žľaby budú inštalované na povrchu. Káble budú zväzované do trojuholníka. Navrhované sú káblové vedenia vn káblami

NA2XSY 3x1x240 RM/2 6/10kV. Navrhované káblové žľaby sú usposobené na ukladanie na terén, v prípade potreby sa terén vyrovná, aby v spojoch nedochádzalo k zlomom. VN prepoj medzi TS FVE1.1 a zlučovacím kioskom ZK križuje existujúcu komunikáciu III. triedy. Uchádzač uviedol, že v tomto úseku bude prechod popod cestu realizovaný riadeným pretlakom v dĺžke 70 m s použitím oceľovej rúry DN160.

K bodu (VIII.i.) uviedol, že uchádzač v ponuke predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, ako sú označenie a umiestnenie SO 08 - oplotenie. Uchádzač zároveň potvrdil, že jeho návrh technického riešenia je totožný s projektovou dokumentáciou poskytnutou verejným obstarávateľom. Uchádzač uviedol, že plocha areálu FVE 1 Bohunice bude po obvode oplotená. FVE 1 Bohunice bude napojená na komunikačný systém areálu JESS, ktorý je prepojený na verejnú komunikáciu - cestu III. triedy 1311 s následným napojením na komunikácie vyššieho rádu. V areáli samotnej FVE bude vybudovaná účelová komunikácia. V mieste vjazdov /vstup na stavenisko/ na vnútroareálovú komunikáciu bude uzamykateľný vstup podľa výkresu 11022-F.01-POV. Ukotvenie oplotenia podľa výkresov SO08.01a02.

K bodu (IX.i.) uviedol, že uchádzač v ponuke predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, ako sú označenie a umiestnenie PS 02 NN zariadenia. Uchádzač zároveň potvrdil, že jeho návrh technického riešenia je totožný s projektovou dokumentáciou poskytnutou verejným obstarávateľom. Uchádzač uviedol, že výstup z kioskových TS bude na napäťovej úrovni 6,3kV. Z kioskových TS budú vedené káble 6,3kV do zlučovacej rozvodne FVE označenej R6FVE, ktorá bude inštalovaná na ploche zdroja v blízkosti existujúcej napájacej rozvodne NN objektov JESS. V tejto rozvodni bude inštalovaný spínač vo funkcii HRM - Hlavné Rozpojovacie Miesto. Odtiaľ bude výkon vedený dvoma samostatnými káblovými vedeniami 6,3kV (každé dimenzované na plný výkon FVE) do existujúcej rozvodne R6kV sekcia A a sekcia B v objekte 32 m.č. 56 JAVYS A1. Takto bude výkon zo zdroja FVE 1 Bohunice pripojený do miestnej distribučnej sústavy MDS JAVYS. Pre upresnenie prepojenia s okolitými objektmi uchádzač predložil ako dôkaz NN nákresy: Príloha č.6_NN_11022_PS04.01_Jednopolova schema R6FVE; Príloha č.7_NN_11022_PS04.02_Kiosk trafostanice; Príloha č.8_NN_Jednopolova schema RH1-5. Uchádzač potvrdil, že budú dodržané STN 34 3100 - Bezpečnostné predpisy pre obsluhu a prácu na elektrických zariadeniach bezpečnostné upozornenia podľa STN 01 0812 - používanie ochranných a pracovných pomôcok, ktoré musia byť vždy v dobrom stave v zmysle príslušných STN a predpisov technické a organizačné opatrenia na zaistenie bezpečnosti pri práci ochranu pred úrazmi, ktorá spočíva v dodržaní technologickej disciplíny, bezpečnostných a hygienických predpisov. Uchádzač ďalej potvrdil, že budú dodržané STN 34 3104 - Bezpečnostné predpisy pre obsluhu a prácu v elektrických prevádzkach STN 34 3510 - Bezpečnostné tabuľky a nápisy pre elektrické zariadenia. Počas realizácie stavby a počas prevádzky musia byť dodržané bezpečnostné predpisy, prevádzkové predpisy a normy súvisiace zaisteniu bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a k zabezpečeniu bezporuchovej prevádzky energetických zariadení. Všetky montážne a stavebné práce musia byť vykonané za bez napäťového, vypnutého a zaisteného stavu. Inštalovanie tabuliek príkazov a zákazov bude prevedené podľa potreby. Vypnutie el. zariadenia NN ako celku je možné v skrinách RH-TS hlavným vypínačom. Pre činnosť na elektrickom zariadení je stanovená spôsobilosť vyhláškou MPSVaR SR č. 508/2009 Z. z.. Bezpečná prevádzka projektovaného zariadenia vyžaduje, že montáž bude vykonaná podľa platných noriem a predpisov.

K bodu (X.i.) uviedol, že uchádzač v ponuke predložil dokument „návrh technického riešenia položka č.1“, ktorý po priblížení preukazuje verejným obstarávateľom požadované údaje, ako sú označenie a umiestnenie PS 03 - diaľkový monitoring. Uchádzač zároveň potvrdil, že jeho návrh technického riešenia je totožný s projektovou dokumentáciou poskytnutou verejným obstarávateľom. Uchádzač uviedol, že nakoľko čas kontroly procesu verejného obstarávania a následný podpis zmluvy a jej zverejnenie nemožno predpokladať, predložená ponuka vychádza podľa dostupnosti v čase jej predkladania z aktuálne dostupných prvkov meteorologickej stanice <https://www.temcon.co.uk/rx3000-sys-kit-advanced-bundle> a diaľkového monitoringu <https://www.solarfox.com/en/download.html> dostupných v rôznych jazykových mutáciách. Uchádzač uviedol, že nakoľko stavebník určí až v rámci prác na realizačnej projektovej dokumentácii, kde bude inštalovaná pracovná stanica a teda vyvedenie dát z meteorologickej stanice a diaľkového monitoringu, je možné, že nastane situácia vyvolania potreby zmeny predpokladaného riešenia, čomu sa zhotoviteľ prispôbi podľa určenej dispozície. Podľa názoru uchádzača túto skutočnosť nebolo možné predvídať ani obhliadkou, a preto uchádzač potvrdil, že ním uvažované meranie rieši systém zberu meraných hodnôt jednotlivých zostáv FV panelov za pomoci striedačov. Zariadenia diaľkového monitoringu sú prepojené FTP kabeľážou. Dáta z týchto striedačov sú prenášané do zariadení Dataloger. Dataloger je schopný pripojiť veľký počet striedačov a zariadení Uchádzač ďalej uviedol, že súčasťou

systému je aj meteorologická stanica, ktorá zabezpečuje meranie a analýzu poveternostných podmienok (vonkajšia teplota a intenzita slnečného žiarenia, ktoré najviac vplyvávajú na výrobu elektrickej energie FV panelov). Uchádzač uviedol, že v administratívnej budove JESS v miestnosti, ktorú určí stavebník v rámci prác na realizačnej projektovej dokumentácii, bude inštalovaná pracovná stanica monitoringu FVE a preto uchádzač potvrdil, že v prípade, že si situácia vyžiada návrh alternatívneho riešenia vykoná sa odklon od pôvodne plánovanej projektovej dokumentácie.

Záverom uchádzač uviedol, že pri tvorbe návrhu technického riešenia uchádzač vychádzal z poskytnutej projektovej dokumentácie ako aj ostatných podkladov. Uchádzač uviedol, že jeho technický návrh je v súlade s požadovanými STN normami a pri jeho tvorbe sa uchádzač snažil čo najmenej odchyliť od podkladov poskytnutých verejným obstarávateľom, a preto v ponuke v rámci jeho predloženého návrhu technického riešenia uchádzač neuvádzal duplicitné informácie, ktoré sú uvedené v projektovej dokumentácii a ktoré ostali nezmenené. Uchádzač uviedol, že v návrhu technického riešenia, oproti dokladom ktoré poskytol verejný obstarávateľ menil len výkon panelu z požadovaných minimálnych 545 Wp na 550 Wp a súčin pri 18.181 ks v celkovom objeme 9.999.550 Wp uchádzač uviedol do prílohy č. 13. Uchádzač má za to, že splnením požiadavky na TIER 1 a predložením návrhu technického riešenia s požadovanými prílohami uchádzač splnil podmienky požadované verejným obstarávateľom.

Posúdenie komisiou: členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti posúdili informácie uvedené uchádzačom vo vysvetlení č. 2 ponuky_Adifex, pričom pred samotným pokračovaním vo vyhodnocovaní ponuky uchádzača z hľadiska splnenia požiadaviek na obsah ponuky a z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky považovali za nevyhnutné vysporiadať sa s otázkou, či uchádzač vysvetlením č. 2 ponuky_Adifex nepristúpil k nedovolenej zmene ponuky.

V zmysle ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, Vyhodnocovanie ponúk komisiou je neverejné. Komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa na predmet zákazky alebo koncesie a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači; ak ide o zákazku v oblasti obrany a bezpečnosti, komisia vyhodnotí ponuky aj z hľadiska požiadaviek na bezpečnosť a ochranu utajovaných skutočností a bezpečnosť dodávok. Ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ vyžadoval od uchádzačov zábezpeku, komisia posúdi zloženie zábezpeky. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov. Vysvetlením ponuky nemôže dôjsť k jej zmene. Za zmenu ponuky sa nepovažuje odstránenie zrejmych chýb v písaní a počítaní.

V zmysle ust. čl. 56 ods. 3 Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice 2004/18/ES, Ak informácie alebo dokumenty, ktoré majú predložiť hospodárske subjekty, sú alebo sa zdajú byť nekompletné alebo chybné alebo ak určité dokumenty chýbajú, verejní obstarávatelia môžu, ak sa vo vnútroštátnych právnych predpisoch, ktorými sa vykonáva táto smernica, neustanovi, je inak, od dotknutých hospodárskych subjektov požadovať, aby príslušné informácie alebo dokumenty predložili, doplnili, spresnili alebo skompletizovali v primeranej lehote, a to za predpokladu, že takéto žiadosti sa predložia v úplnom súlade so zásadami rovnakého zaobchádzania a transparentnosti.

V súlade s rozhodovacou praxou Úradu pre verejné obstarávanie a Súdneho dvora Európskej únie, v rámci vysvetlenia ponuky je možné predložiť aj absentujúci doklad, pokiaľ sa týka konkrétnej požiadavky, ku ktorej v úmysle preukázať jej splnenie, uchádzač už vo svojej ponuke predložil určité doklady a ide len o formálnu, nie faktickú zmenu ponuky - zmenu charakteru ponuky.

Uchádzač obsahom jeho ponuky predložil v rámci dokladov a dokumentov k predbežnému technickému riešeniu uskutočnenia predmetu zákazky, okrem iného, elektronický dokument s názvom „Návrh technického riešenia položka č.1.pdf“, ktorý je koordinačným výkresom stavby - výkresom navrhovaného stavu projektovej dokumentácie verejného obstarávateľa. V rámci predloženého elektronického dokumentu s názvom „Návrh technického riešenia položka č.1.pdf“ uchádzač zakreslil jednotlivé logické časti technického riešenia predmetu zákazky tak, ako ich verejný obstarávateľ definoval v Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), a to v súlade s projektovou dokumentáciou verejného obstarávateľa. Z predloženého elektronického dokumentu s názvom „Návrh technického riešenia položka č.1.pdf“ zároveň vyplýva, že uchádzač mieni v rámci technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky postupovať podľa projektovej dokumentácie verejného obstarávateľa, s dodržaním technických parametrov jednotlivých zariadení fotovoltaickej elektrárne. Uchádzač obsahom jeho

ponuky predložil v rámci dokladov a dokumentov k predbežnému technickému riešeniu uskutočnenia predmetu zákazky ďalšie elektronické dokumenty, z obsahu ktorých vyplývajú technické parametre tých zariadení fotovoltaickej elektrárne, ktoré mieni uchádzač oproti riešeniu podľa projektovej dokumentácie verejného obstarávateľa zameniť. Fotovoltaické panely ponúkané uchádzačom sú fotovoltaické panely výrobcu, ktorý je uvedený v zozname výrobcov TIER 1 agentúry Bloomberg. Predložením vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex teda uchádzač nezmenil charakter jeho ponuky, uchádzač v rámci vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex doplnil len také doklady a informácie, ktoré sa týkajú požiadaviek, ku ktorým v úmysle preukázať ich splnenie, uchádzač už vo svojej ponuke, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex predložil určité doklady a ide len o formálne vysvetlenie ponuky, vrátane predloženia príslušných dôkazov.

Na základe uvedených skutočností členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatovali, že vysvetlenie č. 2 ponuky_Adifex je súladné s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní v kontexte sekundárneho práva a v kontexte rozhodovacej praxe Úradu pre verejné obstarávanie a Súdneho dvora Európskej únie a teda členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti pokračovali vo vyhodnocovaní ponuky uchádzača z hľadiska splnenia požiadaviek na obsah ponuky a z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky.

Žiadosť č. 3 - list zo dňa 02.05.2023 pod označením „Žiadosť č. 3 o vysvetlenie ponuky“, uchádzačovi odoslaný prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 02.05.2023 (ďalej ako „žiadosť č. 3 o vysvetlenie ponuky_Adifex“ v príslušnom gramatickom tvare):

Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti po doručení vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex pokračovali vo vyhodnocovaní ponuky uchádzača z hľadiska splnenia požiadaviek na obsah ponuky a z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky a posúdili informácie uvedené uchádzačom vo vysvetlení č. 2 ponuky_Adifex, v rámci čoho dospeli k záveru, že uchádzač ani poskytnutím vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex nevyvrátil v celom rozsahu ich dôvodné pochybnosti o súlade predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky so záväznými požiadavkami verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväznými technickými požiadavkami verejného obstarávateľa na predmet zákazky, v rozsahu podľa podmienok uvedených v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov. Z uvedených dôvodov komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky_Adifex opätovne žiadala uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní o vysvetlenie ponuky, v rozsahu, ako je to uvedené nižšie v členení podľa jednotlivých logických častí technického riešenia predmetu zákazky:

(I) Fotovoltaické panely:

Uchádzač obsahom ponuky, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex predložil, okrem iného, elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ - predložený obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a elektronický dokument s názvom „priloha c. 1_certifikat“ - predložený obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex.

Z elektronického dokumentu s názvom Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ nebolo zrejmé, aký typ fotovoltaických panelov uchádzač ponúka, nakoľko:

- na strane č. 8 elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ je uvádzaný typ TH550PMB6-58SC a rovnako TH550PMB7-58SC (viď obrázok č. 1 nižšie);
- parametre fotovoltaických panelov v rámci elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ na strane č. 8 sú uvádzané k fotovoltaickým panelom typu TH550PMB7-58SC (viď obrázok č. 1 nižšie);
- uchádzač predložil Certifikát č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30 (elektronický dokument s názvom „priloha c. 1_certifikat“, strana č. 18) k fotovoltaickým panelom typu TH550PMB6-58SC (viď obrázok č. 2 nižšie).

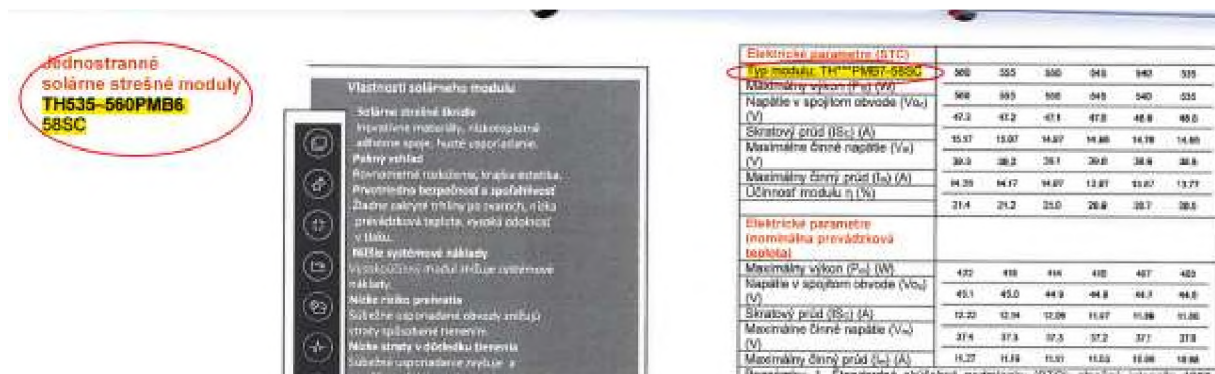
Z elektronického dokumentu s názvom Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“, strana č. 9 ďalej nebolo zrejmé, na základe čoho uchádzač konštatuje, že mechanická zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov snehom je 8.100 Pa, ak uvedený dokument alternatívne uvádza nešpecifikovanú mechanickú zaťažiteľnosť 5.400 Pa (viď obrázok č. 3 nižšie).

Z elektronického dokumentu s názvom Produktový list_polozka c. 2,34,10,11,5,6_preklad.pdf, strana č. 10 ďalej nebolo zrejmé, na základe čoho uchádzač konštatuje, že mechanická zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov vetrom je 2.500 Pa, ak uvedený dokument alternatívne uvádza mechanickú odolnosť proti namáhaniu ± 2.500 Pa, resp. ± 2.400 Pa (nie je špecifikovaná mechanická zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov vetrom, nie je zřejmý vzťah ku konštrukcii fotovoltaických panelov ponúkanej uchádzačom) (viď obrázok č. 4 nižšie).

Zároveň, Certifikát č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30 (elektronický dokument s názvom „priloha c. 1_certifikat“, strana č. 18) k fotovoltaickým panelom typu TH550PMB6-58SC uvádza Projektované zaťaženie (pozitívne / negatívne): 3.600 Pa / 1.600 Pa (viď obrázok č. 2 nižšie).

Z ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex ďalej komisii nebolo zrejmé, ktorý dokument má byť považovaný za Vyhlásenie o zhode k fotovoltaickým panelom, obsahom ktorého uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek noriem STN EN IEC 61730-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61730-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61215-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a STN EN IEC 61215-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk.

Obrázok č. 1



Obrázok č. 2

Typy modulov:

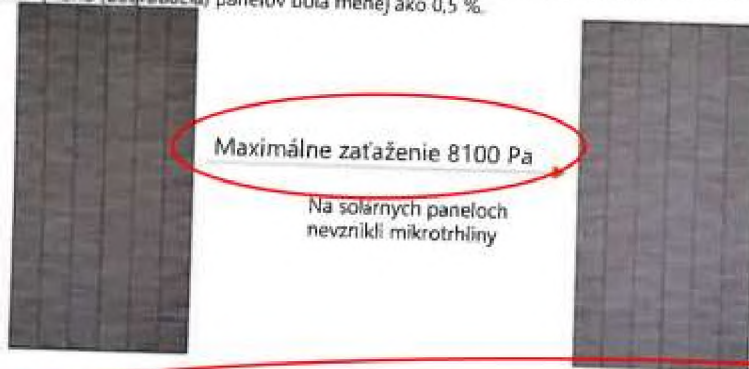
Fotovoltaické moduly so segmentovanými 8" PERC monokryštalickými kremíkovými solárnymi článkami:

- 414 článkov: THxxxPMB6-69SC (xxx = 645-655, prídavky v násobkoch 5)
- 414 článkov: THxxxPMB6-69SC (xxx = 645-670, prídavky v násobkoch 5)
- 408 článkov: THxxxPMB6-68SC (xxx = 635-655, prídavky v násobkoch 5)
- 408 článkov: THxxxPMB6-68SC (xxx = 635-660, prídavky v násobkoch 5)
- 390 článkov: THxxxPMB6-65SC (xxx = 605-625, prídavky v násobkoch 5)
- 390 článkov: THxxxPMB6-65SC (xxx = 605-630, prídavky v násobkoch 5)
- 345 článkov: THxxxPMB6-58SC (xxx = 535-550, prídavky v násobkoch 5)
- 345 článkov: THxxxPMB6-58SC (xxx = 535-565, prídavky v násobkoch 5)**
- 340 článkov: THxxxPMB6-57SC (xxx = 530-545, prídavky v násobkoch 5)
- 340 článkov: THxxxPMB6-57SC (xxx = 530-560, prídavky v násobkoch 5)
- 325 článkov: THxxxPMB6-54SC (xxx = 505-520, prídavky v násobkoch 5)
- 325 článkov: THxxxPMB6-54SC (xxx = 505-525, prídavky v násobkoch 5)
- 320 článkov: THxxxPMB7-46SC (xxx = 425-445, prídavky v násobkoch 5)
- 320 článkov: THxxxPMB7-46SC (xxx = 425-446, prídavky v násobkoch 5)
- 320 článkov: THxxxPMB7-46SCF (xxx = 420-440, prídavky v násobkoch 5)
- 305 článkov: THxxxPMB7-44SC (xxx = 405-425, prídavky v násobkoch 5)
- 305 článkov: THxxxPMB7-44SC (xxx = 405-426, prídavky v násobkoch 5)
- 305 článkov: THxxxPMB7-44SCF (xxx = 400-420, prídavky v násobkoch 5)

Maximálne systémové napätie:	1500 V
Poisky pre séťové zapojenie:	30A alebo 25A, podrobné údaje sa uvádzajú v CDF
Trieda ochrany el. zaistení:	Trieda II
Stupeň znečistenia:	1
Materiálová skupina:	III alebo II alebo I, podrobné údaje sa uvádzajú v CDF
Projektované zaťaženie (pozitívne / negatívne):	3600 Pa / 1600 Pa, podrobné údaje sa uvádzajú v CDF
Bezpečnostný faktor:	1,5

Obrázok č. 3

Solárne strešné moduly Tongwei prešli záťažovú skúšku s maximálnym zaťažením 8100 Pa bez vzniku mikrotrhlín; pokles výkonu (degradácia) panelov bola menej ako 0,5 %.



Poznámky: Pri štandardnej (IEC) skúške je zaťaženie 5400 Pa a kritérium degradácie solárneho panelu je $\leq 5\%$

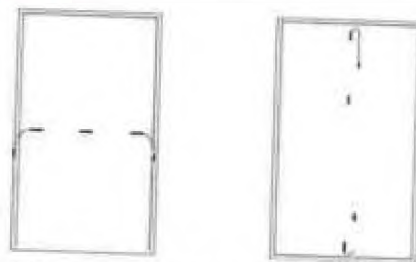
Obrázok č. 4

5.1.2 Solárne sledovacie zariadenie

Solárne strešné moduly Tongwei zodpovedajú dĺžke, šírke, usporiadaniu stringov (sériovo zapojených panelov) a hnaciu silu motora sledovacieho zariadenia.



Asymetrický kábový rozbočovač k solárnym strešným modulom Tongwei predchádza sústreďeniu bodového zaťaženia. Tongwei realizovali skúšku kompatibility s lidami v sektore solárnych sledovacích zariadení Arctech Solar a Nexttracker. Mechanická odolnosť proti namáhaniu dosahuje $\pm 2500\text{Pa}$ ($\pm 2400\text{Pa}$ pri štandardných polovícných moduloch rovnakých rozmerov).



Štandardný polovícný modul Tongwei solárne skúšky

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

- (I.i.) Aký typ fotovoltaických panelov uchádzač ponúka, ak na strane č. 8 elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 2.34.10.11.5.6_preklad.pdf“ je uvádzaný typ TH550PMB6-58SC a rovnako TH550PMB7-58SC, parametre fotovoltaických panelov v rámci elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 2.34.10.11.5.6_preklad.pdf“ na strane č. 8 sú uvádzané k fotovoltaickým panelom typu TH550PMB7-58SC a uchádzač predložil Certifikát č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30 (elektronický dokument s názvom „priloha c. 1 certifikat“, strana č. 18) k fotovoltaickým panelom typu TH550PMB6-58SC?
- (I.ii.) Na základe čoho uchádzač konštatuje, že mechanická zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov snehom je 8.100 Pa, ak elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 2.34.10.11.5.6_preklad.pdf“, strana č. 9 alternatívne uvádza nešpecifikovanú mechanickú zaťažiteľnosť 5.400 Pa a Certifikát č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30 (elektronický dokument s názvom „priloha c. 1 certifikat“, strana č. 18) k fotovoltaickým panelom typu TH550PMB6-58SC uvádza Projektované zaťaženie (pozitívne / negatívne): 3.600 Pa /1.600 Pa?
- (I.iii.) Na základe čoho uchádzač konštatuje, že mechanická zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov vetrom je 2.500 Pa, ak elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 2.34.10.11.5.6_preklad.pdf“, strana č. 10 alternatívne uvádza mechanickú odolnosť proti namáhaniu ± 2.500 Pa, resp. ± 2.400 Pa (nie je špecifikovaná mechanická zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov vetrom, nie je zrejмый vzťah ku konštrukcii fotovoltaických panelov ponúkanej uchádzačom) a Certifikát č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30 (elektronický dokument s názvom „priloha c. 1 certifikat“, strana č. 18) k fotovoltaickým panelom typu TH550PMB6-58SC uvádza Projektované zaťaženie (pozitívne / negatívne): 3.600 Pa /1.600 Pa?
- (I.iv.) Ktorý dokument má byť považovaný za Vyhlásenie o zhode k fotovoltaickým panelom, obsahom ktorého uchádzač preukazuje splnenie požiadaviek noriem STN EN IEC 61730-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61730-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61215-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a STN EN IEC 61215-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk?

(II) Konštrukcia fotovoltaických panelov:

Uchádzač obsahom ponuky, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex a vysvetlenia č. 2 Adifex ponuky predložil, okrem iného, elektronický dokument s názvom „Produktovy list_polozka c. 12,13_preklad.pdf“ - predložený obsahom vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex.

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex uviedol, že:

- statické zabezpečenie konštrukcie fotovoltaických panelov na povrchu bude vyriešené vylievaním betónu do foriem na mieste alebo 3D tlačou na mieste;
- požiadavka na konštrukciu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou je preukazovaná počtom inštalácií celosvetovo 20 GW;
- pôdorysný pohľad ako aj grafický návrh je technický zrejмый z dvoch rôznych bočných pohľadov, ktoré sú jednoznačné z elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 12,13_preklad.pdf“.

Z poskytnutého vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex, ani z elektronického dokumentu s názvom „Produktovy list_polozka c. 12,13_preklad.pdf“ komisii nebolo zrejмый, akým spôsobom budú komponenty - betón vylievaný do foriem na mieste, alebo 3D tlač na mieste - kotvené, resp. staticky zabezpečené na povrchu jestvujúceho terénu, bez zásahu do podlažia. Komisia v ponuke uchádzača v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex neidentifikovala pôdorysný a bočný pohľad konštrukcie fotovoltaických panelov s uvedením kót a uvedením kotvenia, resp. statického zabezpečenia komponentov - betón vylievaný do foriem na mieste, alebo 3D tlač na mieste - bez zásahu do podlažia. Bočný pohľad konštrukcie fotovoltaických panelov uvedený v elektronickom dokumente s názvom „Produktovy list_polozka c. 12,13_preklad.pdf“ nie je dostatočne zrejмый.

Požiadavka na konštrukciu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou sa týka práve kvality (parametrov) betónu a komisii nebolo zrejмый, akým spôsobom môže byť tento parameter preukázaný počtom inštalácií celosvetovo 20 GW.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(II.i.) Akým spôsobom budú komponenty - betón vylievajú do foriem na mieste, alebo 3D tlač na mieste - kotvené, resp. staticky zabezpečené na povrchu jestvujúceho terénu, bez zásahu do podlažia? Komisia žiada o poskytnutie textového opisu konštrukcie fotovoltaických panelov s opisom kotvenia, resp. statického zabezpečenia na povrchu jestvujúceho terénu, bez zásahu do podlažia a o poskytnutie detailnejšieho pôdorysného a bočného pohľadu konštrukcie fotovoltaických panelov s uvedením kót a uvedením kotvenia, resp. statického zabezpečenia komponentov - betón vylievajú do foriem na mieste, alebo 3D tlač na mieste - bez zásahu do podlažia.

(II.ii.) Akým spôsobom má byť požiadavka na konštrukciu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou preukázaná počtom inštalácií celosvetovo 20GW? Akým spôsobom, bude uchádzač preukazovať kvalitu, resp. parametre betónu použitého v rámci konštrukcie fotovoltaických panelov?

(III) Transformačná stanica:

Uchádzač obsahom ponuky, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex, okrem iného, špecifikoval počet použitých kontajnerových transformačných staníc a ich parametre a predložil elektronický dokument s názvom „Priloha c.2 špecifikácia TESAR_2500_6,3kV_IP00.pdf“ a „Priloha c.3 špecifikácia TESAR_1600_6,3kV_IP00.pdf“ - predložený obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky.

Z ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex komisii nebolo zrejmé, ktorá časť opisuje vnútornú ochrannú uzemňovaciu sieť transformačných staníc.

Z predloženého elektronického dokumentu s názvom „Priloha c.2 špecifikácia TESAR_2500_6,3kV_IP00.pdf“ a „Priloha c.3 špecifikácia TESAR_1600_6,3kV_IP00.pdf“ nie je zrejmé, ktorá jeho časť preukazuje, že ide o kontajnerovú transformačnú stanicu určenú pre prevádzku vo vonkajšom prostredí podľa STN 33 2000-5-51.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(III.i.) Ktorá časť ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex opisuje vnútornú ochrannú uzemňovaciu sieť transformačných staníc?

(III.ii.) Ktorá časť elektronického dokumentu s názvom „Priloha c.2 špecifikácia TESAR_2500_6,3kV_IP00.pdf“ a „Priloha c.3 špecifikácia TESAR_1600_6,3kV_IP00.pdf“ preukazuje, že ide o kontajnerovú transformačnú stanicu určenú pre prevádzku vo vonkajšom prostredí podľa STN 33 2000-5-51?

(IV) Bleskozvod a uzemnenie:

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex, okrem iného, uviedol, cit.: „Po vstupe do káblového kanála budú vedenia uložené na horných káblových lávkach. Pre uloženie vedení sa využijú horné lavičky. V potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady od objednávateľa FVE1 Bohunice. Použité budú ocelové zvárané lávky opatrené ochranným náterom. Dĺžka káblovej prípojky je 450m.“.

Komisii nebolo zrejmé z akých informácií uchádzač vychádzal pri konštatovaní, že v potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady objednávateľa FVE1 Bohunice a teda na náklady verejného obstarávateľa, ak Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (V) Protiplnenia verejného obstarávateľa, ani iné časti súťažných podkladov nepojednávajú o doplnení káblových lávk na náklady verejného obstarávateľa.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(IV.i.) Z akých informácií uchádzač vychádzal pri konštatovaní, že v potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady objednávateľa FVE1 Bohunice a teda na náklady verejného obstarávateľa, ak Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (V) Protiplnenia verejného obstarávateľa, ani iné časti súťažných podkladov o doplnení káblových lávk na náklady verejného obstarávateľa nepojednávajú?

(V) Káblové prepojenie:

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex, okrem iného, uviedol, cit.: „Po vstupe do káblového kanála budú vedenia uložené na horných káblových lávkach. Pre uloženie vedení sa využijú horné lavičky. V potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady od objednávateľa FVE1 Bohunice. Použité budú oceľové zvarané lávky opatrené ochranným náterom. Dĺžka káblvej prípojky je 450m.“.

Komisii nebolo zrejmé z akých informácií uchádzač vychádzal pri konštatovaní, že v potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady objednávateľa FVE1 Bohunice a teda na náklady verejného obstarávateľa, ak Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (V) Protiplnenia verejného obstarávateľa, ani iné časti súťažných podkladov nepojednávajú o dopĺňaní káblových lávk na náklady verejného obstarávateľa.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(V.i.) Z akých informácií uchádzač vychádzal pri konštatovaní, že v potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady objednávateľa FVE1 Bohunice a teda na náklady verejného obstarávateľa, ak Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (V) Protiplnenia verejného obstarávateľa, ani iné časti súťažných podkladov o dopĺňaní káblových lávk na náklady verejného obstarávateľa nepojednávajú?

(VI) NN zariadenia:

Uchádzač obsahom ponuky, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex, okrem iného, opísal riešenie NN zariadení a predložil nákresy riešenia NN zariadení.

Z ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex komisii nebolo zrejmé, ktorá časť opisuje technickú špecifikáciu NN rozvádzača.

Z ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex ďalej komisii nebolo zrejmé, ktorý dokument má byť považovaný za Produktový list výrobku - trojfázového striedača s riadením DSP (Digital Signal Processor).

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(VI.i.) Ktorá časť ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex opisuje technickú špecifikáciu NN rozvádzača?

(VI.ii.) Ktorý dokument má byť považovaný za Produktový list výrobku - trojfázového striedača s riadením DSP (Digital Signal Processor)?

(VII) Diaľkový monitoring:

Uchádzač obsahom ponuky, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex, okrem iného, uviedol odkaz na internetovú adresu, na ktorej by podľa jeho názoru mali byť popísané prvky meteorologickej stanice a diaľkového monitoringu. Komisia na uvedenej internetovej adrese neidentifikovala produktové listy výrobkov - meteorologickej stanice a diaľkového monitoringu, pričom zároveň uvedené internetové adresy nie sú vyhotovené v štátnom jazyku, t.j. v slovenskom jazyku, alebo v českom jazyku.

Uchádzač ďalej obsahom vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex uviedol, cit.: „Nakoľko stavebník určí až v rámci prác na realizačnej projektovej dokumentácii, kde bude inštalovaná pracovná stanica a teda vyvedenie dát z meteorologickej stanice a diaľkového monitoringu, je možné, že nastane situácia vyvolania potreby zmeny predpokladaného riešenia, čomu sa zhotoviteľ prispôbi podľa určenej dispozície.“.

Komisii nebolo zrejmé z akých informácií uchádzač vychádzal pri konštatovaní, že stavebník a teda verejný obstarávateľ určí v rámci prác na realizačnej projektovej dokumentácii, kde bude inštalovaná pracovná stanica a teda vyvedenie dát z meteorologickej stanice a diaľkového monitoringu, ak Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (V) Protiplnenia verejného obstarávateľa, ani iné časti súťažných podkladov nepojednávajú o určovaní miesta inštalácie pracovnej stanice a teda vyvedenia dát z meteorologickej stanice a

diaľkového monitoringu verejným obstarávateľom a zároveň Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov výslovne upravuje, že technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky navrhuje úspešný uchádzač.

Z ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky_Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex ďalej komisii nebolo zrejmé, ktorý dokument má byť považovaný za Produktový list výrobku - meteorologickej stanice a Produktový list výrobku - zariadenia diaľkového monitoringu.

Na základe uvedeného, komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o vysvetlenie:

(VII.i.) Z akých informácií uchádzač vychádzal pri konštatovaní, že stavebník a teda verejný obstarávateľ určí v rámci prác na realizačnej projektovej dokumentácii, kde bude inštalovaná pracovná stanica a teda vyvedenie dát z meteorologickej stanice a diaľkového monitoringu, ak Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (V) Protiplnenia verejného obstarávateľa, ani iné časti súťažných podkladov o určovaní miesta inštalácie pracovnej stanice a teda vyvedenia dát z meteorologickej stanice a diaľkového monitoringu verejným obstarávateľom nepojednávajú a zároveň Kapitola B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov výslovne upravuje, že technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky navrhuje úspešný uchádzač?

(VII.ii.) Ktorý dokument má byť považovaný za Produktový list výrobku - meteorologickej stanice a Produktový list výrobku - zariadenia diaľkového monitoringu?

(VIII) Predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky ako celok:

(VIII.i.) Komisia žiadosťou č. 3 o vysvetlenie ponuky_Adifex v súlade s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní žiadala uchádzača o potvrdenie, že uchádzač uskutoční stavebné práce súvisiace s predmetom zákazky a dodá technologické zariadenia v súlade so špecifikáciami posledných vydaní slovenských technických noriem (STN), európskych noriem (EN) a ISO noriem súvisiacich s predmetom zákazky, v súlade s inými všeobecne záväznými predpismi a v súlade so záväznými požiadavkami verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväznými technickými požiadavkami verejného obstarávateľa na predmet zákazky uvedenými v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.).

Komisia žiadala doručiť vysvetlenie ponuky vyhotovené uchádzačom v podobe v súlade s podmienkami uvedenými v súťažných podkladoch, podpísané uchádzačom, jeho štatutárnym orgánom alebo členom štatutárneho orgánu alebo inou osobou/osobami oprávnenými konať v danej veci za uchádzača v súlade s ust. § 53 ods. 5 písm. c) bod 1. zákona o verejnom obstarávaní v lehote do dvoch (2) pracovných dní odo dňa odoslania žiadosti č. 3 o vysvetlenie ponuky_Adifex, a to prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE.

Odpoveď č. 3 - list zo dňa 04.05.2023 pod označením „Žiadosť o vysvetlenie ponuky č. 3 - odpoveď“, verejnému obstarávateľovi doručený prostredníctvom funkcionality systému JOSEPHINE dňa 04.05.2023 (ďalej ako „vysvetlenie č. 3 ponuky_Adifex“ v príslušnom gramatickom tvare):

Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex doručeného verejnému obstarávateľovi v stanovenej lehote:

K bodu (I.i.) uviedol, že uchádzač ponúka typ fotovoltaických panelov TH550PMB6-58SC. V katalógovom podklade, ktorý poskytol výrobca a bol podkladom pre úradný preklad bola podľa stanoviska uchádzača administratívna chyba v označení TH550PMB7-58, správne malo byť TH550PMB6-58SC tak ako je to uvedené na ľavej strane č. 8 dokumentu „Produktovy list_polozka c. 2,34,10,11,5,6_preklad.pdf“ a ako je uvádzané v dokumente s názvom „priloha c 1_certifikat“ certifikát č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30. Pre overenie / potvrdenie uchádzač uviedol aj link na správny produktový list, ktorý je dostupný aj online <http://en.tw-solar.com/uploads/20230402/4ab1af518eb4bf11e6bf721df621b8bd.pdf>. Pre odstránenie pochybností a preukázanie tvrdení uchádzača zároveň uchádzač prílohou č. P1 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex priložil úradný preklad uvedeného dokumentu so správnym označením fotovoltaických panelov po odstránení administratívnej chyby pri písaní.

K bodu (I.ii.) uviedol, že mechanická zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov snehom je 8.100 Pa tak ako je to uvedené výrobcom Tongwei v elektronickom preloženom dokumente s názvom: „Produktovy list_polozka_c. 2,34,10,11,5,6_preklad.pdf“ na strane 9, nakoľko na túto maximálnu zaťažiteľnosť bola vykonaná skúška a hodnota 8.100 Pa, ktorá bola nameraná je maximálna, pri ktorej záťažovou skúškou fotovoltaické panely boli

otestované. Údaj 5.400 Pa na strane 9 dokumentu „Produktový list_položka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ je podľa stanoviska uchádzača optimalizovaný na minimálne štandardné požiadavky a údaj z certifikátu č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30 podľa stanoviska uchádzača uvádza minimálne projektované zaťaženie platné pre všetky typy panelov v certifikáte. Uchádzač uviedol, že platí údaj vedený na strane 9 dokumentu „Produktový list_položka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“, ktorý bol skúškami nameraný ako maximálne zaťaženie snehom 8.100 Pa. Uchádzač zároveň uviedol, že uvedená hodnota spĺňa požiadavky stanovené verejným obstarávateľom v rámci poskytnutých súťažných podkladov v znení vydaných vysvetlení.

K bodu (I.iii.) uviedol, že vibračná /proti vetru/ zaťažiteľnosť fotovoltaických panelov je ± 2.500 Pa, nakoľko na túto maximálnu zaťažiteľnosť ako uvádza výrobca Tongwei na strane 10 dokumentu „Produktový list_položka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“ bola vykonaná skúška 2 miliónov vibrácií bez mikrotrhlín alebo deformácií a hodnota ± 2.500 Pa, ktorá bola nameraná, je podľa stanoviska uchádzača maximálna, pri ktorej záťažovou skúškou fotovoltaické panely boli otestované. Údaj uvedený v certifikáte č. 44 780 19 406749 - 401R17A1M30 (elektronický dokument s názvom „príloha č. 1_certifikát“) uvádza minimálne projektované zaťaženie platné pre všetky typy panelov v certifikáte. Uchádzač uviedol, že platí údaj uvedený na strane 10 dokumentu „Produktový list_položka c. 2,34,10,11,5,6,_preklad.pdf“, ktorý bol skúškami nameraný ako maximálne zaťaženie vetrom ± 2.500 Pa.

K bodu (I.iv.) uviedol, že v rámci vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex uchádzač k fotovoltaickým panelom predložil dokument s označením „príloha č. 1_certifikát“ ako úradný preklad certifikácie, z ktorého sú podľa názoru uchádzača zrejme normy STN EN IEC 61730-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61730-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61215-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a STN EN IEC 61215-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk. Na odstránenie pochybností a preukázanie splnenia požiadaviek, že produkty od výrobcu uvedeného v zozname TIER 1 spĺňajú CE uchádzač prílohou č. P2 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex priložil úradný preklad certifikátu conformity.

K bodu (I.iv.) uviedol, že v rámci vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex uchádzač k fotovoltaickým panelom predložil dokument s označením „príloha č. 1_certifikát“ ako úradný preklad certifikácie, z ktorého sú podľa názoru uchádzača zrejme normy STN EN IEC 61730-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61730-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61215-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a STN EN IEC 61215-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk. Na odstránenie pochybností a preukázanie splnenia požiadaviek, že produkty od výrobcu uvedeného v zozname TIER 1 spĺňajú CE uchádzač prílohou č. P2 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex priložil úradný preklad certifikátu conformity.

K bodu (II.i.) uviedol, že komponenty budú staticky zabezpečené na povrchu jestvujúceho terénu váhou odliatku /"3DOdliatku"/, ktorý nie je potrebné kotviť do jestvujúceho terénu. Pre upresnenie spôsobu uchádzač prílohou č. P3 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex priložil detailnejší bočný pohľad overenia odolnosti proti prevráteniu. Uchádzač uviedol, že bočný pohľad konštrukcie fotovoltaických panelov bol predmetom dokumentu „produktový list_položka č.12,13_preklad.pdf“ vo vysvetlení č. 1 ponuky_Adifex.

K bodu (II.ii.) uviedol, že v rámci konštrukcie fotovoltaických panelov bude kvalita betónu, resp. jeho parametrov preukázaná príslušnými certifikátmi k dodaným betónom a vykonaním predpísaných skúšok v zmysle príslušných noriem STN a EN akreditovanou skúšobňou, čoho dôkazom budú predložené protokoly vykonaných skúšok. Uchádzač uviedol, že kotviace prvky konštrukcie sú bližšie popísané vo výkrese - dokumente „produktový list_položka č.12,13_preklad.pdf“ a vychádzajú z rady produktov PV_ez, ktoré uchádzač predložil v dokumente „produktový list_položka č.1_preklad.pdf“. Uchádzač pre upresnenie, že sa jedná o konštrukčné prvky, ktoré sú certifikované celosvetovo pri inštaláciách 20 GW schopné zniesť ukotvenie v betónoch pre prostredie XF3 prílohou č. P4 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex priložil úradne preložený certifikát k odolnosti konštrukcií PV ez podľa príslušných STN / EN noriem.

K bodu (III.i.) uviedol, že vnútorná ochranná uzemňovacia sieť transformačných staníc je popisovaná vo vysvetlení č. 2 ponuky_Adifex, konkrétne v rámci bodu VI.i, pričom uchádzač túto opätovne citoval aj obsahom vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex.

K bodu (III.ii.) uviedol, že v rámci vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex bola predložená príloha č.4_ technický list ako podklad k odpovedi na bod (V.I) Zlučovací kiosk. Uchádzač uviedol, že v rámci tohto dokumentu je na prvej

strane uvedené, že sa jedná o kontajner k trafostanici 4,9 m a na strane 2, že sa jedná o rozvodný kontajner 7,5, ktorý je určený pre zlučovací kiosk. K vyššie uvedeným informáciám uchádzač prílohou č. P5 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex opätovne priložil Technický list kontajnerov.

K bodu (IV.i.) uviedol, že sa jedná o administratívnu chybu pri písaní. Uchádzač potvrdil, že stavebné náklady znáša zhotoviteľ. Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex dotknutú časť - Bleskozvod a uzemnenie v textovej časti SO 45 Káblový rozvod a uzemnenie v druhom odstavci - vetu pôvodnom znení: „V potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady objednávateľa FVE 1 Bohunice“ nahradil novým znením, ktoré znie nasledovne: „V potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady zhotoviteľa“.

K bodu (V.i.) uviedol, že sa jedná o administratívnu chybu pri písaní. Uchádzač potvrdil, že stavebné náklady znáša zhotoviteľ. Uchádzač obsahom vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex dotknutú časť - Káblové prepojenie v odstavci 6 - vetu pôvodnom znení: „V potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady objednávateľa FVE 1 Bohunice“ nahradil novým znením, ktoré znie nasledovne: „V potrebných miestach na uloženie 6kV káblov káblového kanála budú existujúce káblové lávky doplnené o nové na náklady zhotoviteľa“.

K bodu (VI.i.) uviedol, že v rámci vysvetlenia č. 2 ponuky_Adifex bol na spresnenie požiadaviek verejného obstarávateľa predložený výkres - príloha č. 8 NN_jednopolová schéma RHI-5.pdf, ktorý opisuje technickú špecifikáciu NN rozvádzača, ktorej textový popis/výklad uchádzač uviedol obsahom vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex.

K bodu (VI.ii.) uviedol, že z dôvodu zjednodušenia vysvetľovania ako aj upresňovania k vyhľadávaniu konkrétneho dokladu uchádzač produktové listy stiahol z linku, ktorý bol uvedený vo vysvetlení č. 2 ponuky_Adifex, dokumenty úradne preložil a priložil prílohou č. P6_185kw striedač a P7_275kw striedač vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex. Uchádzač ďalej uviedol, že 185 kW striedač Huawei ako aj 275 kW striedač SINENG spĺňajú požiadavku na STN EN normy, pričom 185 kW striedač Huawei túto informáciu uvádza v rámci technickej špecifikácii a k 275 kW striedaču SINENG uchádzač prílohou č. P8 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex priložil certifikát konformity / osvedčenie o zhode. Uchádzač uviedol, že oba striedače vykonávajú funkciu riadenia / manažmentu stringov, inteligentnú diagnostiku za účelom dosiahnutia efektivity viac ako 98 %, čo je ekvivalent požadovaného DSP. Uchádzač ďalej uviedol, že rovnako spĺňajú požadované parametre na istenie pre striedavý prúd, ochranu proti ostrovej prevádzke, ochranu proti prepólovaniu pre jednosmerný prúd, núdzové odpojenie, prepäťovú poistku pre AC/DC ako aj monitoring rozdielového prúdu.

K bodu (VII.i.) uviedol, že v projektovej dokumentácii verejného obstarávateľa v dokumente 11022_Suhrna sprava_FVE1_Bohunice.pdf je v bode 4.3 PS 03 Diaľkový monitoring FVE uvedené, že stavebník v rámci prác na realizačnej projektovej dokumentácii určí miestnosť, v ktorej bude pracovná stanica monitoringu FVE. Uchádzač potvrdil, že technické riešenie navrhuje úspešný uchádzač a uviedol že predpokladá, že pri návrhu bude určená / odporúčená miestnosť najviac vyhovujúca potrebám investora.

K bodu (VII.ii.) uviedol, že z dôvodu zjednodušenia vysvetľovania ako aj upresňovania k vyhľadávaniu konkrétneho dokladu uchádzač produktové list stiahol z linku, ktorý boli uvedený vo vysvetlení č. 2 ponuky_Adifex, dokument úradne preložil a predložil prílohou č. P9 a P10 vysvetlenia č. 3 ponuky_Adifex.

K bodu (VIII.i.) uviedol a potvrdil, že uskutoční stavebné práce súvisiace s predmetom zákazky a dodá technologické zariadenia v súlade so špecifikáciami posledných vydaní slovenských technických noriem (STN), európskych noriem (EN) a ISO noriem súvisiacich s predmetom zákazky, v súlade s inými všeobecne záväznými predpismi a v súlade so záväznými požiadavkami verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväznými technickými požiadavkami verejného obstarávateľa na predmet zákazky uvedenými v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.).

Posúdenie komisiou: členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti posúdili informácie uvedené uchádzačom vo vysvetlení č. 3 ponuky_Adifex, pričom pred samotným pokračovaním vo vyhodnocovaní ponuky uchádzača z hľadiska splnenia požiadaviek na obsah ponuky a z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky považovali za nevyhnutné vysporiadať sa s otázkou, či uchádzač vysvetlením č. 3 ponuky_Adifex nepristúpil k nedovolenej zmene ponuky.

V zmysle ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní, *Vyhodnocovanie ponúk komisiou je neverejné. Komisia vyhodnotí ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek verejného obstarávateľa alebo obstarávateľa na predmet zákazky alebo koncesie a v prípade pochybností overí správnosť informácií a dôkazov, ktoré poskytli uchádzači; ak ide o zákazku v oblasti obrany a bezpečnosti, komisia vyhodnotí ponuky aj z hľadiska požiadaviek na bezpečnosť a ochranu utajovaných skutočností a bezpečnosť dodávok. Ak verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ vyžadoval od uchádzačov zábezpeky, komisia posúdi zloženie zábezpeky. Ak komisia identifikuje nezrovnalosti alebo nejasnosti v informáciách alebo dôkazoch, ktoré uchádzač poskytol, písomne požiada o vysvetlenie ponuky a ak je to potrebné aj o predloženie dôkazov. Vysvetlením ponuky nemôže dôjsť k jej zmene. Za zmenu ponuky sa nepovažuje odstránenie zrejmych chýb v písaní a počítaní.*

V zmysle ust. čl. 56 ods. 3 Smernice Európskeho parlamentu a Rady 2014/24/EÚ z 26. februára 2014 o verejnom obstarávaní a o zrušení smernice 2004/18/ES, *Ak informácie alebo dokumenty, ktoré majú predložiť hospodárske subjekty, sú alebo sa zdajú byť nekompletné alebo chybné alebo ak určité dokumenty chýbajú, verejný obstarávateľ môže, ak sa vo vnútroštátnych právnych predpisoch, ktorými sa vykonáva táto smernica, neustanovuje inak, od dotknutých hospodárskych subjektov požadovať, aby príslušné informácie alebo dokumenty predložili, doplnili, spresnili alebo skompletizovali v primeranej lehote, a to za predpokladu, že takéto žiadosti sa predložia v úplnom súlade so zásadami rovnakého zaobchádzania a transparentnosti.*

V súlade s rozhodovacou praxou Úradu pre verejné obstarávanie a Súdneho dvora Európskej únie, v rámci vysvetlenia ponuky je možné predložiť aj absentujúci doklad, pokiaľ sa týka konkrétnej požiadavky, ku ktorej v úmysle preukázať jej splnenie, uchádzač už vo svojej ponuke predložil určité doklady a ide len o formálnu, nie faktickú zmenu ponuky - zmenu charakteru ponuky.

Uchádzač obsahom jeho ponuky predložil v rámci dokladov a dokumentov k predbežnému technickému riešeniu uskutočnenia predmetu zákazky, okrem iného, elektronický dokument s názvom „Návrh technického riešenia položka č.1.pdf“, ktorý je koordinačným výkresom stavby - výkresom navrhovaného stavu projektovej dokumentácie verejného obstarávateľa. V rámci predloženého elektronického dokumentu s názvom „Návrh technického riešenia položka č.1.pdf“ uchádzač zakreslil jednotlivé logické časti technického riešenia predmetu zákazky tak, ako ich verejný obstarávateľ definoval v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ods. (II) Podrobný opis predmetu zákazky, bod (II.iii.), a to v súlade s projektovou dokumentáciou verejného obstarávateľa. Z predloženého elektronického dokumentu s názvom „Návrh technického riešenia položka č.1.pdf“ zároveň vyplýva, že uchádzač mieni v rámci technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky postupovať podľa projektovej dokumentácie verejného obstarávateľa, s dodržaním technických parametrov jednotlivých zariadení fotovoltaickej elektrárne. Uchádzač obsahom jeho ponuky predložil v rámci dokladov a dokumentov k predbežnému technickému riešeniu uskutočnenia predmetu zákazky ďalšie elektronické dokumenty, z obsahu ktorých vyplývajú technické parametre tých zariadení fotovoltaickej elektrárne, ktoré mieni uchádzač oproti riešeniu podľa projektovej dokumentácie verejného obstarávateľa zameniť. Fotovoltaické panely ponúkané uchádzačom sú fotovoltaické panely výrobcu, ktorý je uvedený v zozname výrobcov TIER 1 agentúry Bloomberg. Predložením vysvetlenia č. 3 ponuky Adifex teda uchádzač nezmenil charakter jeho ponuky, uchádzač v rámci vysvetlenia č. 3 ponuky Adifex doplnil len také doklady a informácie, ktoré sa týkajú požiadaviek, ku ktorým v úmysle preukázať ich splnenie, uchádzač už vo svojej ponuke, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex a vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex predložil určité doklady a ide len o formálne vysvetlenie ponuky, vrátane predloženia príslušných dôkazov.

Na základe uvedených skutočností členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatovali, že vysvetlenie č. 3 ponuky Adifex je súladné s ust. § 53 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní v kontexte sekundárneho práva a v kontexte rozhodovacej praxe Úradu pre verejné obstarávanie a Súdneho dvora Európskej únie a teda členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti pokračovali vo vyhodnocovaní ponuky uchádzača z hľadiska splnenia požiadaviek na obsah ponuky a z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky.

Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti pristúpili ku komplexnému posúdeniu dokladov a dokumentov predložených uchádzačom obsahom ponuky uchádzača, v znení vysvetlenia č. 1 ponuky Adifex, vysvetlenia č. 2 ponuky Adifex a v znení vysvetlenia č. 3 ponuky Adifex v rámci predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač mal preukázať splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky, v rozsahu podľa podmienok uvedených v Kapitole B.1

Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a konštatujú, že uchádzač predloženými dokladmi a dokumentami bez akýchkoľvek pochybností preukázal splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky, v rozsahu podľa podmienok uvedených v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, najmä, nie však výlučne, že:

- a. celkový požadovaný výkon fotovoltaickej elektrárne je v rozmedzí stanovenom verejným obstarávateľom,
- b. použitie fotovoltaické panely sú fotovoltaické panely výrobcu, ktorý je uvedený v zozname výrobcov TIER 1 agentúry Bloomberg, ich výkon je viac ako 545 Wp a spĺňajú požiadavky normy STN EN IEC 61730-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61730-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN IEC 61215-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a STN EN IEC 61215-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, parametre fotovoltaických panelov a solárnych káblov v celom rozsahu spĺňajú podmienky stanovené verejným obstarávateľom,
- c. konštrukcia fotovoltaických panelov bude zhotovená z materiálu s odolnosťou vplyvu prostredia XF3 alebo vyššou, osadenie konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov a jej statické zabezpečenie bude na povrchu jestvujúceho terénu bez zásahu do podlažia a konštrukcia fotovoltaických panelov spĺňa podmienky stanovené verejným obstarávateľom na mechanické zaťaženie fotovoltaických panelov,
- d. budú použité kontajnerové transformačné stanice so samostatným priestorom pre transformátor a spoločným priestorom pre NN rozvádzač, kontajnerová transformačná stanica bude svojím vyhotovením tvoriť jeden konštrukčný celok, ktorý je možné zmontovať a odskúšať, spĺňajúci požiadavky normy STN EN IEC 62271-202 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk,
- e. bude použitý zlučovací kontajnerový kiosk určený na vonkajšiu prevádzku vybavený VN rozvádzačom, zabezpečujúcim vyvedenie výkonu z jednotlivých kontajnerových transformačných staníc,
- f. predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky opisuje koncepciu ochrany (riešenia) pre transformačné stanice a zlučovací kiosk a koncepciu ochrany (riešenia) pre pole fotovoltaických panelov,
- g. predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky opisuje technickú špecifikáciu použitých VN prepojení v súlade s podmienkami stanovenými verejným obstarávateľom,
- h. predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky opisuje demontáž existujúcich častí oplotení a vybudovanie nového oplotení v súlade s podmienkami stanovenými verejným obstarávateľom,
- i. budú použité trojfázové striedače s minimálnym krytím IP 65 na konštrukcii pod fotovoltaickými panelmi, vybavené ochranou pred prepätím a podpätím, frekvenčnou ochranou, nadprúdovou ochranou a tepelnou ochranou, spĺňajúce požiadavky pre Európske štandardy: STN EN 62109-1 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk, STN EN 62109-2 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk a STN EN 62116 v platnom znení v čase uplynutia lehoty na predkladanie ponúk. Použité striedače umožňujú riadenie DSP (Digital Signal Processor), riadenie vypínania a odpojenia striedača, ochranu oddelením - prevenciu voči spätnému toku energie do časti DC v prípadoch porúch, sledovanie výkonu striedača, spoluprácu softvéru s grafickým rozhraním s komunikáciou v reálnom čase, monitoringom a riadením, spoluprácu so všetkými striedačmi,
- j. použitá meteorologická stanica bude zabezpečovať meranie údajov o poveternostných a klimatických podmienkach v minimálnom rozsahu: vonkajšia teplota a intenzita slnečného žiarenia, rýchlosť vetra a smer vetra, oblačnosť, použité zariadenie diaľkového monitoringu bude zabezpečovať meranie a zber meraných hodnôt jednotlivých zostáv fotovoltaických panelov za pomoci striedačov v minimálnom rozsahu údajov: aktuálny výkon jednotlivých zostáv fotovoltaických panelov, aktuálny výkon fotovoltaickej elektrárne ako celku, história údajov výkonu jednotlivých zostáv fotovoltaických panelov a fotovoltaickej elektrárne ako celku v čase (aktuálne, denné, týždenné, mesačné, kvartálne, ročné).

Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti ďalej konštatujú, že ako súčasť predbežného technického riešenia uskutočnenia predmetu zákazky uchádzač predložil údaje v rozsahu podľa Prílohy č. 13 súťažných podkladov, časový harmonogram uskutočnenia predmetu zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 14 súťažných podkladov, požadované Produktové listy výrobkov - fotovoltaických panelov, solárnych

káblov, transformačnej stanice, zlučovacieho kiosku, trojfázového striedača s riadením DSP, meteorologickej stanice a zariadenia diaľkového monitoringu, Vyhlásenia o zhode, schémy a nákresy - návrh/nákres konštrukcie pre umiestnenie fotovoltaických panelov, jednopólová schéma zapojenia vyvedenia výkonu, návrh/nákres VN prepojení, návrh/nákres oplatenia resp. doklady, ktoré boli členmi komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti uznané ako ekvivalentné.

Na základe uvedených skutočností členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatujú, že uchádzač preukázal splnenie požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky.

10. Vyhodnotenie obsahu ponúk; vyhodnotenie ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky:

Hodnotiaci hárok z vyhodnotenia obsahu ponuky uchádzača a vyhodnotenia ponuky uchádzača **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894, ktorý sa po vyhodnotení ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk umiestnil na prvom mieste v poradí, z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky tvorí prílohu tejto zápisnice. Uchádzač, po poskytnutí vysvetlení v súlade s ods. 9. tejto zápisnice vyššie splnil požiadavky na obsah ponuky a požiadavky na predmet zákazky.

11. Zoznam vylúčených uchádzačov z dôvodu nesplnenia požiadaviek na obsah ponuky, požiadaviek na predmet zákazky a odôvodnenie vylúčenia:

Uchádzač **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894; NEAPLIKOVALO SA; uchádzač splnil požiadavky na obsah ponuky a požiadavky na predmet zákazky.

12. Informácia o vyhodnotení splnenia podmienok účasti:

Na základe skutočností, že uchádzač **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894, ktorý sa po vyhodnotení ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk umiestnil na prvom mieste v poradí splnil požiadavky na obsah ponuky a požiadavky na predmet zákazky, členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti pristúpili k vyhodnoteniu splnenia podmienok účasti týmto uchádzačom, o čom vyhotovili Zápisnicu z vyhodnotenia splnenia podmienok účasti.

13. Zoznam vylúčených uchádzačov, ktorí nespĺnili podmienky účasti a odôvodnenie vylúčenia:

Uchádzač **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894; NEAPLIKOVALO SA; uchádzač preukázal splnenie podmienok účasti stanovených verejným obstarávateľom.

14. Zoznam uchádzačov, ktorí splnili podmienky účasti:

P.Č.	UCHÁDZAČ
1.	Adifex, a. s. , so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894

15. Identifikácia úspešného uchádzača:

P.Č.	UCHÁDZAČ	INFORMÁCIA O CHARAKTERISTIKÁCH A VÝHODÁCH PRIJATEJ PONUKY
1.	Adifex, a. s. , so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894	uchádzač splnil všetky podmienky verejného obstarávateľa uvedené v Oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v súťažných podkladoch (splnil požiadavky na obsah ponuky, požiadavky na predmet zákazky a preukázal splnenie podmienok účasti stanovených verejným obstarávateľom) a ponúkol najnižšiu celkovú cenu za uskutočnenie predmetu zákazky,

		vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta
--	--	---

16. Identifikácia úspešným uchádzačom navrhovaných subdodávateľov, predmet a podiel subdodávky:

Uchádzač **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894:

P.Č.	IDENTIFIKÁCIA NAVRHOVANÉHO SUBDODÁVATEĽA	PREDMET A PODIEL SUBDODÁVKY
1.	Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G	Predmet subdodávky: školenie osôb Podiel subdodávky: 0,26 %

17. Záver:

Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti konštatujú, že úspešný uchádzač splnil všetky podmienky verejného obstarávateľa uvedené v Oznámení o vyhlásení verejného obstarávania a v súťažných podkladoch (splnil požiadavky na obsah ponuky, požiadavky na predmet zákazky a preukázal splnenie podmienok účasti stanovených verejným obstarávateľom) a ponúkol za uskutočnenie predmetu zákazky, vypočítanú a vyjadrenú v EUR bez DPH, zaokrúhlenú na dve (2) desatinné miesta a verejný obstarávateľ môže pristúpiť k prijatiu ponuky úspešného uchádzača.

Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti odporúčajú verejnemu obstarávateľovi v súlade s ust. § 55 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní oznámiť všetkým dotknutým uchádzačom výsledok vyhodnotenia ponúk, vrátane poradia uchádzačov a súčasne uverejniť informáciu o výsledku vyhodnotenia ponúk a poradie uchádzačov v profile verejného obstarávateľa na webovej stránke Úradu pre verejné obstarávanie - oznámiť úspešnému uchádzačovi, že jeho ponuku prijíma a neúspešnému uchádzačovi, že neuspel a dôvody neprijatia jeho ponuky, vrátane identifikácie úspešného uchádzača, informácie o charakteristikách a výhodách prijatej ponuky, výsledok vyhodnotenia splnenia podmienok účasti u úspešného uchádzača, ktorý obsahuje informácie preukazujúce splnenie podmienok účasti týkajúcich sa technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti vrátane identifikácie osoby poskytujúcej technické a odborné kapacity podľa § 34 ods. 3 zákona o verejnom obstarávaní s uvedením lehoty, v ktorej môže byť doručená námietka.

Členovia komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti odporúčajú verejnemu obstarávateľovi v súlade s ust. § 56 zákona o verejnom obstarávaní vyzvať úspešného uchádzača na uzatvorenie Zmluvy o dielo a poskytnutie riadnej súčinnosti na jej uzatvorenie tak, aby Zmluva o dielo mohla byť uzatvorená v súlade s príslušnými ustanoveniami § 56 zákona o verejnom obstarávaní, t.j. najskôr jedenásť deň odo dňa odoslania informácie o výsledku vyhodnotenia ponúk v prípade, že nebudú uplatnené revízne postupy v zmysle príslušných ustanovení zákona o verejnom obstarávaní.

18. Prílohy:

Príloha č. 1: Hodnotiaci hárok z vyhodnotenia obsahu ponuky uchádzača a vyhodnotenia ponuky uchádzača **Adifex, a. s.**, so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894 z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky.

19. Dôvody, pre ktoré člen komisie odmietol podpísať zápisnicu alebo podpísal zápisnicu s výhradou:

Žiaden z členov komisie neodmietol podpísať zápisnicu a zároveň všetci členovia komisie podpísali zápisnicu bez výhrad.

20. Poznámky:



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.
Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika
Fotovoltická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

21. Zoznam členov komisie:

P.Č.	MENO A PRIEZVISKO	FUNKCIA	PODPIS
1.	Ing. Pavol Pleva , riaditeľ úseku techniky projektu OZE, Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.	predseda komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti	
2.	Ing. Marcel Pernica , podpredseda predstavenstva a manažér projektu NJZ, Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.	člen komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti	
3.	Ing. Vladimír Valach , konateľ spoločnosti, Volt consulting, s.r.o.	člen komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti	
4.	Ing. Igor Šťastný , manažér odboru služieb a správy netechnologického majetku, Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.	člen komisie s právom vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti	
5.	Mgr. Tomáš Koval' , senior konzultant, PROCESS MANAGEMENT, s.r.o.	člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti	
6.	Ing. Tomáš Cholasta , executive partner, PROCESS MANAGEMENT, s.r.o.	člen komisie bez práva vyhodnocovať ponuky a splnenie podmienok účasti	

Bratislava, dňa 24.05.2023

Zapísal: **Mgr. Tomáš Koval'**, senior konzultant, PROCESS MANAGEMENT, s.r.o.



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

PRÍLOHA Č. 1

HODNOTIACI HÁROK Z VYHODNOTENIA OBSAHU PONÚK A VYHODNOTENIA PONÚK Z HĽADISKA SPLNENIA POŽIADAVIEK NA PREDMET ZÁKAZKY

Identifikácia predmetu zákazky a postupu zadávania zákazky:	zákazka pod názvom „ Fotovoltaická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice) “ zadávaná postupom verejnej súťaže podľa ust. § 66 zákona o verejnom obstarávaní, v súlade s ust. § 66 ods. 7 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní s vyhodnotením ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní a vyhodnotením splnenia podmienok účasti podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní po vyhodnutí ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, zverejnená v Úradnom vestníku Európskej únie dňa 07.02.2023 pod značkou 2023/S 027-078846 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 29/2023 zo dňa 08.02.2023 pod značkou 5736 - MSP
Identifikácia uchádzača:	Adifex, a. s. , so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894

POŽIADAVKA VEREJNÉHO OBSTARÁVATEĽA		IDENTIFIKÁCIA PREDLOŽENÉHO DOKLADU / DOKUMENTU A ZÁVER POSÚDENIA ČLENMI KOMISIE S PRÁVOM VYHODNOCOVAŤ PONUKY A SPLNENIE PODMIENOK ÚČASTI		POZNÁMKY
1.	Všeobecné informácie o uchádzačovi v rozsahu podľa Prílohy č. 1 súťažných podkladov; v prípade, ak je uchádzačom skupina dodávateľov, predloží všeobecné informácie o uchádzačovi v rozsahu podľa Prílohy č. 1 súťažných podkladov každý člen skupiny dodávateľov	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Všeobecné informácie o uchádzačovi v rozsahu podľa Prílohy č. 1 súťažných podkladov	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
2.	V prípade, ak uchádzač nevypracoval ponuku sám, identifikáciu osoby, ktorej služby alebo podklady uchádzač využil pri vypracovaní ponuky v rozsahu podľa Prílohy č. 2 súťažných podkladov	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	uchádzač vypracoval ponuku sám
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Formulár identifikácie osoby, ktorej služby alebo podklady uchádzač využil pri vypracovaní ponuky v rozsahu podľa Prílohy č. 2 súťažných podkladov zo dňa	



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

			11.04.2023, z obsahu ktorého vyplýva, že uchádzač vypracoval ponuku sám	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
3.	V prípade, ak je uchádzačom skupina dodávateľov, čestné vyhlásenie o vytvorení skupiny dodávateľov v rozsahu podľa Prílohy č. 3 súťažných podkladov	Predloženie dokladu / dokumentu:	NIE	ponuku nepredkladá skupina dodávateľov
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	-	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	-	
4.	V prípade, ak je uchádzačom skupina dodávateľov, plnú moc pre jedného z členov skupiny dodávateľov , ktorý bude oprávnený prijímať pokyny za všetkých členov skupiny dodávateľov a bude oprávnený konať v mene všetkých ostatných členov skupiny dodávateľov, v rozsahu podľa Prílohy č. 4 súťažných podkladov	Predloženie dokladu / dokumentu:	NIE	ponuku nepredkladá skupina dodávateľov
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	-	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	-	
5.	Doklad o zložení zábezpeky pre prípad zloženia zábezpeky formou poskytnutia bankovej záruky za uchádzača alebo formou poistenia záruky	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	Garančné poistenie BID BOND č. ... zo dňa 06.04.2023 vystavené ručiteľom Union poisťovňa, a.s. k poisťovej zmluve č. ... na sumu ručenia 100.000 EUR
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:		



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
6.	<p>Čestné vyhlásenie uchádzača, že v celom rozsahu a bez akýchkoľvek výhrad akceptuje všetky podmienky verejného obstarávateľa, týkajúce sa verejnej súťaže a v prípade, že ponuka uchádzača bude úspešná a bude prijatá zo strany verejného obstarávateľa, uchádzač sa zaväzuje uzatvoriť zmluvu v súlade s podmienkami uvedenými v Kapitole B.3 Obchodné podmienky uskutočnenia predmetu zákazky súťažných podkladov a ďalších príslušných častí súťažných podkladov, v rozsahu podľa Prílohy č. 5 súťažných podkladov</p>	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Čestné vyhlásenie v rozsahu podľa Prílohy č. 5 súťažných podkladov zo dňa 11.04.2023	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
7.	<p>Zoznam dôverných informácií v zmysle Kapitoly A.1 Pokyny pre uchádzačov, ods. 13., bod 13.4 súťažných podkladov, v rozsahu podľa Prílohy č. 6 súťažných podkladov</p>	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Zoznam dôverných informácií v rozsahu podľa Prílohy č. 6 súťažných podkladov zo dňa 11.04.2023; ponuka uchádzača neobsahuje dôverné informácie	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
8.	<p>Čestné vyhlásenie uchádzača k spracúvaniu osobných údajov v rozsahu podľa Prílohy č. 7 súťažných podkladov</p>	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Čestné vyhlásenie v rozsahu podľa Prílohy č. 7 súťažných podkladov zo dňa 11.04.2023	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

9.	<p>Čestné vyhlásenie uchádzača o neprítomnosti konfliktu záujmov uchádzača v rozsahu podľa Prílohy č. 8.1 súťažných podkladov; v prípade, ak uchádzač na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti využíva technické a odborné kapacity inej osoby, čestné vyhlásenie o neprítomnosti konfliktu záujmov inej osoby, ktorej technické a odborné kapacity uchádzač využíva na preukázanie technickej spôsobilosti alebo odbornej spôsobilosti v rozsahu podľa Prílohy č. 8.2 súťažných podkladov; v prípade, ak uchádzač má v úmysle zadať určitý podiel zákazky subdodávateľom, čestné vyhlásenie o neprítomnosti konfliktu záujmov subdodávateľa, ktorému má uchádzač v úmysle zadať určitý podiel zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 8.3 súťažných podkladov</p>	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	<p>Čestné vyhlásenie uchádzača v rozsahu podľa Prílohy č. 8.1 súťažných podkladov zo dňa 11.04.2023</p> <p>Čestné vyhlásenie spoločnosti Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G rozsahu podľa Prílohy č. 8.3 súťažných podkladov zo dňa 10.04.2023</p>	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
10.	<p>Čestné vyhlásenie uchádzača v rozsahu podľa Prílohy č. 9 súťažných podkladov</p>	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Čestné vyhlásenie v rozsahu podľa Prílohy č. 9 zo dňa 11.04.2023	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
11.	<p>Vyhlásenie uchádzača, že celý predmet zákazky uskutoční vlastnými kapacitami, alebo uvedenie podielu zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľom s uvedením navrhovaných subdodávateľov a predmetov subdodávok, v rozsahu podľa Prílohy č. 10 súťažných podkladov. Navrhovaný subdodávateľ musí spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní a nemôžu u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa ust. § 40 ods. 6 písm. a) až g), ods. 7 a ods. 8 zákona o verejnom obstarávaní; splnenie podmienky účasti</p>	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	<p>Z obsahu Vyhlásenia o subdodávkach explicitne vyplýva, že na plnení predmetu verejnej súťaže sa bude podieľať subdodávateľ - spoločnosť Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G, napriek skutočnosti, že uchádzač zrejme chybou v písaní označil, že na plnení predmetu verejnej súťaže sa nebudú podieľať subdodávateľia. Subdodávateľ Clenergy</p>
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	<p>Vyhlásenie o subdodávkach v rozsahu podľa Prílohy č. 10 súťažných podkladov zo dňa 11.04.2023</p> <p>Na plnení predmetu verejnej súťaže sa bude podieľať subdodávateľ - spoločnosť Clenergy Technology Co., Ltd.,</p>	



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

	<p>týkajúcej sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 písm. e) zákona o verejnom obstarávaní preukazuje subdodávateľ len vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky, ktorú má subdodávateľ plniť</p>	<p>Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:</p>	<p>IČO: 91350200664711147G; podiel subdodávky: 0,26 %; predmet subdodávky: školenie osôb</p> <p>SPLNIL</p>	<p>Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G preukázal splnenie podmienok účasti týkajúcich sa osobného postavenia podľa § 32 ods. 1 zákona o verejnom obstarávaní predložením dokladov podľa § 32 ods. 2 a ods. 4 zákona o verejnom obstarávaní (Nadhl'ad z Čínskych súdnych rozhodnutí online zo dňa 30.04.2023; Trestný rozsudok prvej inštalácie vo veci sprenevery Huanga Desena, (2018) Min 0583 Kaichu872; Nadhl'ad z Čínskych súdnych rozhodnutí online zo dňa 30.04.2023; Potvrdenie Štátnej daňovej správy, Daňového úradu Xiamen o platení poisťného na sociálne poistenie zo dňa 06.05.2023; Vyhlásenie inej osoby Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G o dodržiavaní ľudských práv a proti modernému otroctvu; Správa z Národného systému zverejňovania údajov o kredite podnikov o zverejnení údajov o kredite podniku zo dňa 09.04.2023; Potvrdenie Sociálnej poisťovne, pobočka Bratislava zo dňa 05.05.2023, sp. zn.: 917-72/2023-BAM; Potvrdenie Všeobecnej zdravotnej poisťovne, a.s. zo dňa 03.05.2023, sp. zn.: P001236103198; Potvrdenie Union zdravotnej poisťovne, a.s. zo dňa 02.05.2023, sp. zn.: 338/2023/79112; Potvrdenie DÓVERA zdravotnej poisťovne, a.s. zo dňa 03.05.2023, sp. zn.: PV23025872; Potvrdenie Štátnej daňovej správy, Daňového úradu Huoju Hi-tech Ind. Dev. Zone, Xiamen o daňovej bezdlžnosti zo dňa 18.04.2023; Prehl'ad platenia cla a dane pri obchodovaní s tovarom z neznámeho dňa vo vzťahu k platbe colných výmerov za obdobie 01.01.2023 - 11.05.2023;</p>
--	--	--	--	--

**Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.**

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

				Potvrdenie Daňového úradu Bratislava zo dňa 10.05.2023, sp. zn.: 231809/2023; Potvrdenie Colného úradu Bratislava zo dňa 10.05.2023, sp. zn.: 232212/2023; Správa z Národného systému zverejňovania údajov o kredite podnikov o zverejnení údajov o kredite podniku zo dňa 09.04.2023; Čestné vyhlásenie inej osoby Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G zo dňa 11.05.2023, že spoločnosť nie je v konkurze, reštrukturalizácii ani v likvidácii; Správa z Národného systému zverejňovania údajov o kredite podnikov o zverejnení údajov o kredite podniku zo dňa 09.04.2023; Živnostenský list (druhops) vydaný Správou pre dohľad nad trhom mesta Xiamen zo dňa 18.07.2022; Čestné vyhlásenie inej osoby Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G zo dňa 10.04.2023; Čestné vyhlásenie inej osoby Clenergy Technology Co., Ltd., IČO: 91350200664711147G zo dňa 15.05.2023)
12.	Návrh na plnenie kritérií v rozsahu podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov, vypracovaný podľa Kapitoly A.3 Kritériá na vyhodnotenie ponúk a spôsob ich uplatnenia súťažných podkladov a Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny súťažných podkladov	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Návrh na plnenie kritérií v rozsahu podľa Prílohy č. 11 súťažných podkladov zo dňa 11.04.2023: 7.600.000,00 EUR bez DPH	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
13.		Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltická elektrárňa 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

	Ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov, vypracovaný podľa Kapitoly B.2 Spôsob určenia ceny súťažných podkladov	Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Ocenený zoznam položiek v rozsahu podľa Prílohy č. 12 súťažných podkladov: 7.600.000,00 EUR bez DPH	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	
14.	Doklady preukazujúce naplnenie požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky podľa Kapitoly B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, a to:			
14.1	Predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorým uchádzač preukáže splnenie záväzných požiadaviek verejného obstarávateľa na rozsah predmetu zákazky a záväzných technických požiadaviek verejného obstarávateľa na predmet zákazky, v rozsahu podľa podmienok uvedených v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov, ktorého súčasťou budú údaje v rozsahu podľa Prílohy č. 13 súťažných podkladov, časový harmonogram uskutočnenia predmetu zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 14 súťažných podkladov a požadované Produktové listy výrobku, Vyhlásenia o zhode a iné doklady podľa špecifikácie uvedenej v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a v Prílohe č. 13 súťažných podkladov, alebo ekvivalentné doklady preukazujúce požadované skutočnosti	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	bližšie informácie k žiadostiam č. 1 - 3 o vysvetlenie ponuky a k vysvetleniu č. 1 - 3 ponuky sú uvedené v ods. 9. Zápisnice z vyhodnotenia ponúk
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Predbežné technické riešenie uskutočnenia predmetu zákazky, ktorého súčasťou sú údaje v rozsahu podľa Prílohy č. 13 súťažných podkladov, časový harmonogram uskutočnenia predmetu zákazky v rozsahu podľa Prílohy č. 14 súťažných podkladov a požadované Produktové listy výrobkov, Vyhlásenia o zhode a iné doklady podľa špecifikácie uvedenej v Kapitole B.1 Opis predmetu zákazky súťažných podkladov a v Prílohe č. 13 súťažných podkladov	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL	



Jadrová energetická spoločnosť Slovenska, a.s.

Tomášikova 22, 821 02 Bratislava, Slovenská republika

Fotovoltaická elektrárň 1 Bohunice (FVE 1 Bohunice)

			na základe vysvetlenia č. 1 ponuky, vysvetlenia č. 2 ponuky a vysvetlenia č. 3 ponuky	
15.	Doklady preukazujúce splnenie podmienok účasti uvedené v Oddiele III.1 Oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania a v Kapitole A.2 Podmienky účasti súťažných podkladov	<p>V súlade s ust. § 66 ods. 7 písm. b) zákona o verejnom obstarávaní verejný obstarávateľ rozhodol, že vyhodnotenie splnenia podmienok účasti podľa § 40 zákona o verejnom obstarávaní sa uskutoční v tejto verejnej súťaži až po vyhodnotení ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk a až po vyhodnotení ponúk z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky podľa § 53 zákona o verejnom obstarávaní u uchádzača, ktorý sa po vyhodnotení ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk umiestnil na prvom mieste v poradí, prípadne ďalšieho uchádzača v poradí podľa vyhodnotenia ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk, ak dôjde k vylúčeniu ponuky uchádzača podľa ust. § 53 ods. 5 zákona o verejnom obstarávaní.</p> <p>Na základe skutočnosti, že uchádzač Adifex, a. s., so sídlom: Mostová 2, 811 02 Bratislava, Slovenská republika, IČO: 46 715 894, ktorý sa po vyhodnotení ponúk na základe kritérií na vyhodnotenie ponúk umiestnil na prvom mieste v poradí splnil požiadavky na obsah ponuky a požiadavky na predmet zákazky, komisia pristúpila k vyhodnoteniu splnenia podmienok účasti týmto uchádzačom, o čom vyhotovila zápisnicu z vyhodnotenia splnenia podmienok účasti.</p>		
16.	Obsah ponuky (index - položkový zoznam dokladov ponuky)	Predloženie dokladu / dokumentu:	ÁNO	
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	Zoznam dokladov zo dňa 11.04.2023	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	SPLNIL nepovinný dokument	
17.	Plná moc , z ktorej vyplýva právo osobe/osobám, ktoré podpísali doklady a dokumenty ponuky, konať v danej veci za uchádzača, ak sú doklady a dokumenty ponuky podpísané inou osobou/osobami ako štatutárnym orgánom uchádzača / členom štatutárneho orgánu uchádzača, ktorému právo konať za uchádzača vyplýva zo zápisu v príslušnom registri	Predloženie dokladu / dokumentu:	NIE	doklady a dokumenty ponuky boli podpísané členmi štatutárneho orgánu uchádzača, ktorým právo konať za uchádzača vyplýva zo zápisu v Obchodnom registri
		Identifikácia predloženého dokladu / dokumentu:	-	
		Posúdenie obsahu dokladu / dokumentu z hľadiska splnenia požiadaviek na jeho obsah:	-	
Celkové vyhodnotenie obsahu ponuky; vyhodnotenie ponuky z hľadiska splnenia požiadaviek na predmet zákazky (SPLNIL / NESPLNIL):		SPLNIL		