



všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo

SVO-RVO1-2025/000509-007

Vybavuje/linka

PhDr. Mária Kačincová /+421250944469

Miesto/dátum

Bratislava/12.02.2025

Vec : Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č.4

Na základe doručených žiadostí o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky a v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) poskytuje verejný obstarávateľ vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky pre predmet zákazky „**Bratislava, HS Hálkova, rekonštrukcia objektu**“ v rámci verejnej súťaže uverejnenej v Úradnom vestníku EÚ pod zn. 2024-OJS 248-782179 zo dňa 20.12.2024 a vo Vestníku verejného obstarávania č.252/2024 - 23.12.2024 pod zn. 31794 – MSP.

Otázka č. 1

„SO 01 - V projektovej dokumentácii je oceľová konštrukcia pre odsávanie výfukových plynov prvky Ov1A – 15ks, Ov1B - 1ks, Ov1C - 1ks, a Ov1D - 1ks v množstve 1 219,02 kg. Prosíme verejného obstarávateľa o vyjadrenie ktorá položka vo výkaze výmer prislúcha spomínaným konštrukciám.“

Odpoveď na otázku č. 1

Položka vo výkaze výmer pre tieto oceľové výrobky vykázaná v množstve 1219,02 kg je v časti VV " SO01-1,2-ASR_NEZELENA ČASŤ" vykázaná ako položka č.317 s množstvom 1273 kg.

Otázka č.2

„Verejný obstarávateľ požaduje od uchádzačov predloženie technického listu SO-02-10.1,2,3 Areálová dažďová a splašková kanalizácia + prepojovací vodovod položka č. 19. Popis tejto položky č.19 je v rozpore s projektovou dokumentáciou. Z toho dôvodu žiadame verejného obstarávateľa o informáciu či technický list tejto položky má byť predložený podľa popisu položky v predložennom „Vykaz Vymer_HS Halkova 3 BA-rekon obj [zadanie]“ „Vsakovací blok, rozmer 600x600x600 mm, pre vsakovanie dažďovej vody, PP“?“

Odpoveď na otázku č. 2

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO-02-10.1,2,3 Areálová dažďová a splašková kanalizácia + prepojovací vodovod v pol. č. 19 nasledovne:

Pôvodné znenie:

19	M	286650000300.S	Vsakovací blok, rozmer 600x600x600 mm, pre vsakovanie dažďovej vody, PP	ks	432,000
----	---	----------------	---	----	---------

Nové znenie:

19	M	286650000300.S	Vsakovací blok 1200x600x600	ks	36
----	---	----------------	-----------------------------	----	----

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO-02-10.1,2,3 Areálová dažďová a splašková kanalizácia + prepojovací vodovod položku č. 19.

Otázka č.3

„SO 01.03 – položky 75 a 76 majú rovnakú výmeru ako položky č. 73 a 74. Podľa nášho názoru je to omylom skopirované množstvo.“

73	K	767660005.S	Montáž siete proti hmyzu na okno, odnimateľnej s úchytkami na tesnenie	m2	182,040
PP			Montáž siete proti hmyzu na okno, odnimateľnej s úchytkami na tesnenie		
74	M	553420000010.S	Okenná sieť proti hmyzu pevná s vnútorným lemom na rám okna, reverzibilná z interiéru, farba špecifikácie investora	m2	182,040
PP			Okenná sieť proti hmyzu pevná s vnútorným lemom na rám okna, reverzibilná z interiéru, farba špecifikácie investora		
75	K	767661500.S	Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej /na vnútorné okno vr. vodiaceho oc. Lanka	m2	182,040
PP			Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej /na vnútorné okno vr. vodiaceho oc. Lanka		
76	M	611530061400.S	Žalúzie interiérové hliníkové, lamela šírky 18/25 mm, farba dľa špecifikácie investora	m2	182,040

Odpoveď na otázku č. 3

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01.03 Výmena otvorových konštrukcií položky č.73 a 74 nasledovne:

Pôvodné znenie:

73	K	767660005.S	Montáž siete proti hmyzu na okno, odnimateľnej s úchytkami na tesnenie	m2	182,040
74	M	553420000010.S	Okenná sieť proti hmyzu pevná s vnútorným lemom na rám okna, reverzibilná z interiéru, farba špecifikácie investora	m2	182,040
75	K	767661500.S	Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej /na vnútorné okno vr. vodiaceho oc. Lanka	m2	182,040
76	M	611530061400.S	Žalúzie interiérové hliníkové, lamela šírky 18/25 mm, farba dľa špecifikácie investora	m2	182,040

Nové znenie:

73	K	767660005.S	Montáž siete proti hmyzu na okno, odnimateľnej s úchytkami na tesnenie	m2	18,000
74	M	553420000010.S	Okenná sieť proti hmyzu pevná s vnútorným lemom na rám okna, reverzibilná z interiéru, farba špecifikácie investora	m2	18,000
75	K	767661500.S	Montáž interierovej žalúzie hliníkovej lamelovej štandardnej /na vnútorné okno vr. vodiaceho oc. Lanka	m2	182,040
76	M	611530061400.S	Žalúzie interiérové hliníkové, lamela šírky 18/25 mm, farba dľa špecifikácie investora	m2	182,040

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 01.03 Výmena otvorových konštrukcií položky č.73 a 74.

Otázka č.4

„SO 01-1,2 – položka 46 montáž parapetnej dosky – má táto položka správnu výmeru? Kde všade pôjde 209,5 m parapetných dosiek?“

Odpoveď na otázku č. 4

podrobný výpočet je nasledovný:

PL1 až PL21:

$18*3,60+2*1,30+33*2,50+2*1,10+1*1,20+5*2,50+6*1,0+1*1,20+1*1,10+2*1,10+2*1,30+1*1,36+1*2,40+2*2*0,72+1*1,44+1*0,45+2*3,50+1*3,15 = 197,58 \text{ m}$

PL22: doplnenie parapetných dosiek k existujúcim plastovým oknám - $12*1,0 = 12,0 \text{ m}$

spolu = 209,580 m

Otázka č.5

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 21, KEPC6ASHD, Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-HD , 20ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 34 ks , prosím opraviť výkaz výmer.“

Odpoveď na otázku č. 5

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 21 nasledovne:

Pôvodné znenie:

21	M	KEPC6ASHD	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-HD	ks	20,000
----	---	-----------	---	----	--------

Nové znenie:

21	M	KEPC6ASHD	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-HD	ks	34,000
----	---	-----------	---	----	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 21.

Otázka č.6

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 23, 220340002, Montáž patch panela, 20ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 34 ks , prosím opraviť výkaz výmer.“

Odpoveď na otázku č. 6

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 23 nasledovne:

Pôvodné znenie:

23	K	220340002	Montáž patch panela	ks	20,000
----	---	-----------	---------------------	----	--------

Nové znenie:

23	K	220340002	Montáž patch panela	ks	34,000
----	---	-----------	---------------------	----	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 23.

Otázka č.7

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 24, 3450919001-R, Dátová zásuvka CAT6 komplet , 442ks nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam celkom 406 ks , prosím opraviť výkaz výmer. Prosím položku rozdeliť na typy zásuviek Dátová zásuvka CAT6 komplet (2xRJ45)-368 ks a Dátová zásuvka CAT6 komplet (1xRJ45)-38 ks .Prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 7

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-4.1- Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 24 nasledovne:

Pôvodné znenie:

24	M	3450919001-R	Dátová zásuvka CAT6 komplet	ks	442,000
----	---	--------------	-----------------------------	----	---------

Nové znenie:

24	M	3450919001-R	Dátová zásuvka 2x RJ45 CAT6 komplet	ks	368,000
24a	M	3450919002-R	Dátová zásuvka 1x RJ45 CAT6 komplet	ks	38,000

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 24 a doplnia položku 24a.

Otázka č.8

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 25, OST-2 , Montáž dátovej zásuvky, 442 ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 406 ks , prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 8

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 25 nasledovne:

Pôvodné znenie:

25	K	OST-2	Montáž dátovej zásuvky	ks	442,000
----	---	-------	------------------------	----	---------

Nové znenie:

25	K	OST-2	Montáž dátovej zásuvky	ks	406,000
----	---	-------	------------------------	----	---------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 25.

Otázka č.9

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 26, 22049000710, Pripojenie 4-pár. káblov k Patch panelu, 442 ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 774 ks , prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 9

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 26 nasledovne:

Pôvodné znenie:

26	K	22049000710	Pripojenie 4-pár. káblov k Patch panelu	ks	442,000
----	---	-------------	---	----	---------

Nové znenie:

26	K	22049000710	Pripojenie 4-pár. káblov k Patch panelu	ks	774,000
----	---	-------------	---	----	---------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 26.

Otázka č.10

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 27, 220512134.S, Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu, 442 ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 774 ks , prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 10

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 27 nasledovne:

Pôvodné znenie:

27	K	220512134.S	Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu	ks	442,000
----	---	-------------	--	----	---------

Nové znenie:

27	K	220512134.S	Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu	ks	774,000
----	---	-------------	--	----	---------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravujú VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 27.

Otázka č.11

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 35, HZS000114.S, Revízia zariadenia, preskúšanie, revízne správy, 150hodín, počet hodín nesedí so skutočnou prácou , prosím opraviť na adekvátny počet hodín - 18 hodín „, prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 11

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 35 nasledovne:

Pôvodné znenie:

35	K	HZS000114.S	Revízia zariadenia, preskúšanie, revízne správy	hod	150,000
----	---	-------------	---	-----	---------

Nové znenie:

35	K	HZS000114.S	Revízia zariadenia, preskúšanie, revízne správy	hod	25,000
----	---	-------------	---	-----	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravujú VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 35.

Otázka č.12

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia- vo výkaze výmer chýba Montáž ventilačnej jednotky, prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 12

Uchádzač v časti SO 01-4.1 – Slaboprúdová elektroinštalácia v položke 18 (Datové káble 1-PCXHE-R4x2x0,5, CAT6+, / ŠK /) ocení aj montáž. Položka obsahuje aj montáž a dodávku.

Otázka č.13

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia- vo výkaze výmer chýba Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový- 34 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 13

Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový“ a doprava sú súčasťou, príslušenstvom zodpovedajúcej položky 17 (Montáž kábla 1-PCXHE-R4x2x0,5, cat.6+, / CCTV / uložený pevne) v časti SO 01-4.1 – Slaboprúdová elektroinštalácia.

Otázka č.14

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia- vo výkaze výmer chýba Montáž Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový- 34 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 14

Montáž Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový“ je súčasťou zodpovedajúcej položky 19 (Montáž kábla 1-PCXHE-R4x2x0,5, CAT.6 do žľabu / ŠK /) v časti SO 01-4.1 – Slaboprúdová elektroinštalácia.

Otázka č.15

„VV SO 01-4.1 Slaboprúdová elektroinštalácia- vo výkaze výmer chýba Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French - 1 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 15

Verejný obstarávateľ doplní VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 17a nasledovne:

17a		Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French	ks	1,000
-----	--	---	----	-------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov doplnia VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 17a.

Otázka č.16

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia- vo výkaze výmer chýba Montáž Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French - 1 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 16

Verejný obstarávateľ doplní VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 19a nasledovne:

19a		Montáž Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French	ks	1,000
-----	--	--	----	-------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov doplnia VV v časti SO 01-4.1 - Slaboprúdová elektroinštalácia položku č. 19a.

Otázka č.17

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia- vo výkaze výmer chýba Projekt skutočného vyhotovenia -1 kpl, prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 17

VO nepredpokladá zmenu realizácie oproti PD, čo vylučuje potrebu PD skutočného vyhotovenia.

V prípade zmien počas realizácie VO odsúhlasí rozsah zmien a poverí dodávateľa PD vypracovaním PD skutočného vyhotovenia.

Pozn. VO určí/overí rozsah zmien v rozsahu do 30% a poverí dodávateľa PD. Proces zaznamenaný použitím zmenových listov etc.

Otázka č.18

„VV SO 01-4.1.Slaboprúdová elektroinštalácia- vo výkaze výmer chýba Dopravné náklady -1 kpl, prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 18

Dopravné náklady sú súčasťou položiek dodávok materiálu.

Otázka č.19

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 21, 220340002, Montáž patch panela 20ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 19 ks , prosím opraviť výkaz výmer.“

Odpoveď na otázku č. 19

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia a vysvetlenie v pol. č. 21 nasledovne:

Pôvodné znenie:

21	K	220340002	Montáž patch panela	ks	2,000
----	---	-----------	---------------------	----	-------

Nové znenie:

21	K	220340002	Montáž patch panela	ks	19,000
----	---	-----------	---------------------	----	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 21.

Otázka č.20

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 22, 3450919001-R, Dátová zásuvka CAT6 komplet , 34 ks nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam celkom 27 ks , prosím opraviť výkaz výmer. Prosím položku rozdeliť na typy zásuviek Dátová zásuvka CAT6 komplet (2xRJ45)-10 ks a Dátová zásuvka CAT6 komplet (1xRJ45)-17 ks .Prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 20

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 22 nasledovne:

Pôvodné znenie:

22	M	3450919001-R	Dátová zásuvka CAT6 komplet	ks	34,000
----	---	--------------	-----------------------------	----	--------

Nové znenie:

22	M	3450919001-R	Dátová zásuvka 2x RJ45 CAT6 komplet	ks	10,000
22a	M	3450919002-R	Dátová zásuvka 1x RJ45 CAT6 komplet	ks	17,000

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 22 a doplnia položku č. 22a.

Otázka č.21

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 23, OST-2 , Montáž dátovej zásuvky, 34 ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 27 ks , prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 21

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 23 nasledovne:

Pôvodné znenie:

23	K	OST-2	Montáž dátovej zásuvky	ks	34,000
----	---	-------	------------------------	----	--------

Nové znenie:

23	K	OST-2	Montáž dátovej zásuvky	ks	27,000
----	---	-------	------------------------	----	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 23.

Otázka č.22

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 24, 22049000710, Pripojenie 4-pár. káblov k Patch panelu, 34 ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 37 ks , prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 22

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 24 nasledovne:

Pôvodné znenie:

24	K	22049000710	Pripojenie 4-pár. káblov k Patch panelu	ks	34,000
----	---	-------------	---	----	--------

Nové znenie:

24	K	22049000710	Pripojenie 4-pár. káblov k Patch panelu	ks	37,000
----	---	-------------	---	----	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 24.

Otázka č.23

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 25, 220512134.S, Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu, 34ks – nesedí počet s projektovou dokumentáciou , je tam 37 ks , prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 23

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 25 nasledovne:

Pôvodné znenie:

25	K	220512134.S	Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu	ks	34,000
----	---	-------------	--	----	--------

Nové znenie:

25	K	220512134.S	Meranie certifikácie cat.6, vystavenie protokolu	ks	37,000
----	---	-------------	--	----	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 25.

Otázka č. 24

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia v pol.č. 31, HZS000114.S, Revízia zariadenia, preskúšanie, revízne správy, 150 hodín, počet hodín je predimenzovaný so skutočnou prácou na stavbe , prosím opraviť na adekvátny počet hodín -4 hodín , prosím opraviť VV.“

Odpoveď na otázku č. 24

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 31 nasledovne:

Pôvodné znenie:

31	K	HZS000114.S	Revízia zariadenia, preskúšanie, revízne správy	hod	150,000
----	---	-------------	---	-----	---------

Nové znenie:

31	K	HZS000114.S	Revízia zariadenia, preskúšanie, revízne správy	hod	5,000
----	---	-------------	---	-----	-------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 31.

Otázka č. 25

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia - vo výkaze výmer chýba Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový- 2 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 25

Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový“ a doprava sú súčasťou, príslušenstvom zodpovedajúcej položky 17 (Datové káble 1-PCXHE-R4x2x0,5, cat.6+, / ŠK I) v časti SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia.

Otázka č. 26

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia - vo výkaze výmer chýba Montáž Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový- 32 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 26

Montáž Keline držiak patch káblov 19" s hĺbkou oka 37 mm, kovový“ je súčasťou zodpovedajúcej položky 21 (Montáž patch panela) v časti SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia. Uchádzač musí započítať do tejto položky montáž + káble.

Otázka č. 27

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia - vo výkaze výmer chýba Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French - 1 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 27

Verejný obstarávateľ doplní VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 17a nasledovne:

17a			Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French	ks	1,000
-----	--	--	---	----	-------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov doplnia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 17a.

Otázka č. 28

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia - vo výkaze výmer chýba Montáž Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French - 1 ks , prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 28

Verejný obstarávateľ doplní VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 19a nasledovne:

19a		Montáž Keline rozvodný panel 19", 9 x 230V, French	ks	1,000
-----	--	--	----	-------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov doplnia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 19a.

Otázka č. 29

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia - vo výkaze výmer chýba Projekt skutočného vyhotovenia -1 kpl, prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 29

VO nepredpokladá zmenu realizácie oproti PD, čo vylučuje potrebu PD skutočného vyhotovenia.

V prípade zmien počas realizácie VO odsúhlasí rozsah zmien a poverí dodávateľa PD vypracovaním PD skutočného vyhotovenia.

Pozn. VO určí/overí rozsah zmien v rozsahu do 30% a poverí dodávateľa PD. Proces zaznamenaný použitím zmenových listov etc.

Otázka č. 30

„VV SO 02 Garáže- Slaboprúdová elektroinštalácia vo výkaze výmer chýba Dopravné náklady -1 kpl, prosím doplniť do výkazu výmer.“

Odpoveď na otázku č. 30

Dopravné náklady sú súčasťou položiek dodávok materiálu.

Otázka č. 31

„VV SO 01-3.2.SILNOPRUD – POL.č.132_HZS000113.S_Demontážne práce_2000 hodín – prosím o aké práce sa jedná pre pracovníkov , čo budú obsahovať ? demontáže alebo montáže káblov ...položka má veľa hodín čo robí cenovo až 30% , sú tieto hodiny objektívne ?“

Odpoveď na otázku č. 31

Položka č. 132 vychádza, okrem iného, z nutnosti kompletnej demontáže existujúcich zariadení a inštalácii vo výškach 10 až 15 metrov v priestore stavby a niekoľko 10 metrov v priestoroch veže.

Pozn. 2000 h je určených na základe skúseností a na základe charakteru stavby vychádzajúc z obhliadky.

Otázka č. 32

„VV SO 01-3.2.SILNOPRUD – POL.č.133_HZS000114.S_Prva odborná skúška _300 hodín- je tu veľa hodín ? ak správne rozumie tak to sú skúšky a revízie ku ktorým je počet hodín extrémne vysoký.“

Odpoveď na otázku č. 32

Verejný obstarávateľ trvá za počtom 300 hodín v položke 133.

Pozn. Položka 133 je 300h na základe skúseností a na základe charakteru stavby.

Otázka č. 33

„v objekte SO 01.03 chýba dodávka parapetov k montáži parapetov. Položka č. 46.“

Odpoveď na otázku č. 33

Áno, dodávku parapetov treba započítať do pol. č. 46 -- je to aj v popise - vr. dodávky

Otázka č. 34

„Vo VV v časti „SO 01-1,2 - ASR - NEZELENÁ ČASŤ PRÁC“ sú položky č. 220-225 pričom v položkách nie je uvedená žiadna zárubňa avšak v PD vo výpise drevených výrobkov je v položkách D9, D10, D11, D12, D20 a D21 uvedené, že oceľové zárubne sú súčasťou dodávky dverí. Chceme sa opýtať VO, či máme oceľ. zárubne k predmetným dverám oceniť do položiek č. 220-225?“

Odpoveď na otázku č. 34

Ide o požiarne interiérové dvere, áno oceľové zárubne protipožiarne treba oceniť do položiek uvedených dverí t.j. D9, D10, D11, D12, D20 a D21.

Otázka č.35

„radi by sme sa informovala, či bude akceptovaná keď banka vystavila bankovú záruku s dátumom platnosti do 29.01.2026?“

Odpoveď na otázku č.35

Uchádzač musí predložiť bankovú záruku v súlade s bodom 20.1 súťažných podkladov: „Uchádzač je svojou ponukou viazaný počas lehoty viazanosti ponúk. Lehota viazanosti ponúk plynie od uplynutia lehoty na predkladanie ponúk do uplynutia lehoty viazanosti ponúk stanovenej verejným obstarávateľom.“

Verejný obstarávateľ nebude akceptovať iné/kratšie lehoty.

Otázka č.36

„Časť odsávanie výfukových plynov. Projektová dokumentácia a technická správa neobsahujú potrebné údaje.

- A) V podkladoch je uvedené, že odsávač by mal byť na spodné výfukové potrubie s možnosťou prechodu na horné výfukové potrubie. Jeden odsávač nemôže byť pre horné aj spodné výfukové potrubie. Teda buď odsávač pre horné výfukové potrubie alebo pre spodné výfukové potrubie. V ponuke sú odsávače BEL-SSAK pre spodné výfukové potrubie. Tento odsávač BEL-SSAK sa vie upraviť pre autá s horným výfukom Každé auto je špecifické - jedná sa o špeciálne automobily pre hasičov a samotní hasiči by mali určiť, aké auto s akým výfukom a na ktorej strane umiestneným, bude stáť na stanovišti. V opačnom prípade budú odsávače nefunkčné a nie je to lacná záležitosť.
- B) V SP sa uvádza, že ku všetkým ventilátorom (3ks) požadujete menič. Žiadame o presný popis, na čo presne sa plánuje použiť menič (z SP to nie je zrejme)? Plánujú sa v inštalácii nejaké automatické klapky, prípadne invertor na reguláciu účinnosti ventilátorov? žiadame doplnenie a presný popis, ako bude pracovať ventilátor pre jednotlivé odsávače. Tiež by bolo vhodné uviesť pre jednotlivé odsávacie linky požadovaný operačný rozsah hubice a nie dĺžku koľajnice. Napr. pri zariadení BEL SSK 6 je dĺžka koľajnice 6m, ale operačný rozsah hubice je 4,2m, pri BEL SSK 9 je dĺžka koľajnice 9m, ale operačný rozsah hubice je 6,5m.

Pre jednoznačné a správne ocenenie daných prác, žiadame o presné zodpovedanie daných otázok.

Zároveň žiadame o posun termínu na predkladanie ponúk, za ktorý nám budú dané otázky zodpovedané resp. poskytnutá doplňujúca PD/popis“

Odpoveď na otázku č. 36

- A) Odsávacie zariadenie by malo byť pripravené na obe varianty na spodný výfuk a/alebo po úprave na horný výfuk. Nie je možné presne špecifikovať autá pre každú bránu z dôvodu rotácie a servisu automobilov. Dohoda je na odsávacom zariadení po ľavej strane automobilu.
- B) Menič je použitý na zabezpečenie bezporuchového štartu ventilátorov. Klapky sa neplánujú, vždy bude odsávaná celá vetva na ktorú je ventilátor pripojený, samozrejme s dobehom. Koľajnica v návrhu má dĺžku 7m rozsah hubice DN 160 mm/ 4 m.

Lehota na predkladanie ponúk bola vysvetlením č. 3 predĺžená do 24.02.2025.

Otázka č. 37

„Vo výkaze výmer „SO 02-4 - Garáže - Slabor...“ sa nachádzajú položky

20	M	KEPC6ASHD	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-HD	ks	2,000
PP			Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-HD		
21	K	220340002	Montáž patch panela	ks	20,000

Položka č.21 je montážna položka pre materiállovú položku č.20. Montážna položka má hodnotu množstva 20,000 ks, ale materiállová len 2,000 ks. Žiadame o zosúladenie množstiev.“

Odpoveď na otázku č. 37

Verejný obstarávateľ dopĺňa VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 20 a 21 nasledovne:

Pôvodné znenie, VV upravený dňa 31.01.2025 vysvetlením informácií potrebných na vypracovanie ponuky č. 3, odpoveďou na otázku č. 7:

20	M	KEPC6ASHD	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-HD	ks	2,000
21	K	220340002	Montáž patch panela	ks	2,000

Nové znenie:

20	M	KEPC6ASHD	Patch panel Cat.6A 24xRJ45/s, čierny, komplet osadený, KELine, KEP-C6A-S-HD	ks	19,000
21	K	220340002	Montáž patch panela	ks	19,000

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravujú VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 20 a 21.

Otázka č. 38

„Vo výkaze výmer „SO 02-4 - Garáže - Slabor...“ sa nachádzajú položky

7	M	010433	MOSAIC DLP KANÁL 150X65	m	40,000
PP			MOSAIC DLP KANÁL 150X65		
8	K	210020309.S	Montáž káblového žľabu DLP 150x65 - Legrand vr. príslušenstva	m	10,000

Položka č.8 je montážna položka pre materiállovú položku č.7. Montážna položka má hodnotu množstva 10,000 m, ale materiállová až 40,000 m. Žiadame o zosúladenie množstiev.“

Odpoveď na otázku č. 38

Verejný obstarávateľ dopĺňa VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slaboprúdová elektroinštalácia v pol. č. 7 a 8 nasledovne:

Pôvodné znenie:

7	M	010433	MOSAIC DLP KANÁL 150X65	m	40,000
---	---	--------	-------------------------	---	--------

8	K	210020309.S	Montáž káblového žľabu DLP 150x65 - Legrand vr. príslušenstva	m	10,000
---	---	-------------	---	---	--------

Nové znenie:

7	M	010433	MOSAIC DLP KANÁL 150X65	m	40,000
8	K	210020309.S	Montáž káblového žľabu DLP 150x65 - Legrand vr. príslušenstva	m	40,000

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 02-4 – Garáže – Slabopráúdová elektroinštalácia v pol. č. 8.

Otázka č. 39

„Vo výkaze výmer „SO 02-3.1 - Garáže - Siln...“ sa nachádza položka

39	K	210881212.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 2x1,5	m	55,000
----	---	-------------	---	---	--------

Jedná sa o montážnu položku pre kábel CHKE-V 2x1,5. K danej položke však vo výkaze výmer nie je žiadna materiálová položka. Žiadame o

- doplnenie materiálovej položky alebo
- v danej položke máme oceniť aj dodávku daného kábla?“

Odpoveď na otázku č. 39

Uchádzač v danej položke ocení aj dodávku daného kábla.
Pozn. Položka 39 obsahuje dodávku aj montáž danej položky.

Otázka č. 40

„Vo výkaze výmer „SO 01-5 - Ústredné vykuro...“ sa nachádza oddiel 713 Izolácie tepelné. V danom oddiele sú len materiálové položky a žiadna montážna položka. Žiadame o

- doplnenie montážnych položiek pre dané materiálové položky v danom oddiele alebo
- v daných materiálových položkách máme oceniť aj montáž jednotlivých položiek?!

Odpoveď na otázku č. 40

Uchádzač v danej položke ocení aj montáž.

Otázka č. 41

„Vo výkaze výmer „SO 01-5 - Ústredné vykuro...“ sa nachádzajú položky

16	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	24,000
17	M	4228461003	1/2" ventil HERZ-TS-90, priamy Napr. Herz obj.č.1772391	ks	8,000
18	M	4228461087	1/2" spiatočkový ventil HERZ-RL-5, priamy Napr. Herz obj.č.1392301	ks	8,000

Položka č.16 je montážna položka pre materiálové položky č.17 a 18. Montážna položka má hodnotu množstva 24,000 ks, ale materiálová len 16,000 ks dokopy. Žiadame o zosúladenie množstiev.“

Odpoveď na otázku č. 41

Projekt obsahuje preloženie štyroch vykurovacích telies aj s armatúrami, regulačný ventil a spojka, preto je v montáži o osem armatúr viac.

Otázka č. 42

„Vo výkaze výmer „SO 01-4.1 - Slaborúdová e...“ sa nachádza položka.

22	M	3450919003-R	Ventilačná jednotka	ks	1,000
----	---	--------------	---------------------	----	-------

Jedná sa o materiálovú položku pre dodávku Ventilačnej jednotky. K danej položke však vo výkaze výmer nie je žiadna montážna položka. Žiadame o

- doplnenie montážnej položky alebo
- v danej položke máme oceniť aj montáž Ventilačnej jednotky“

Odpoveď na otázku č. 42

Uchádzač v danej položke ocení aj montáž.

Pozn. Položka 22 obsahuje dodávku aj montáž danej položky.

Otázka č. 43

„Vo výkaze výmer „SO 01-3.2 - Silnoprúdová ...“ sa nachádza položka

54	M	BT3529	Ovládač DLPE pre ovládanie el.brán a pre polachové osvetlenie,semafór,hukačka	ks	2,000
----	---	--------	---	----	-------

Jedná sa o materiálovú položku pre dodávku Ovládača DLPE. K danej položke však vo výkaze výmer nie je žiadna montážna položka. Žiadame o

- doplnenie montážnej položky alebo
- v danej položke máme oceniť aj montáž ovládača?“

Odpoveď na otázku č. 43

Uchádzač v danej položke ocení aj montáž.

Pozn. Položka 54 obsahuje dodávku aj montáž danej položky.

Otázka č. 44

„Vo výkaze výmer „SO 01-3.2 - Silnoprúdová ...“ sa nachádzajú položky

122	M	341610023100.S	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 5x35 mm2	m	35,000
-----	---	----------------	--	---	--------

PP

Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 5x35 mm2

123	K	Pol31	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x35	m	45,000
-----	---	-------	--	---	--------

Položka č.123 je montážna položka pre materiálovú položku č.122. Montážna položka má hodnotu množstva 45,000 m, ale materiálová len 35,000 m. Žiadame o zosúladenie množstiev.“

Odpoveď na otázku č. 44

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 01-3.2 - Silnoprúdová elektroinštalácia v položke č. 122 nasledovne:

Pôvodné znenie:

122	M	341610023100.S	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 5x35 mm2	m	35,000
-----	---	----------------	--	---	--------

123	K	pol.31	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x35	m	45,000
-----	---	--------	--	---	--------

Nové znenie:

122	M	341610023100.S	Kábel medený bezhalogenový 1-CHKE-V 5x35 mm2	m	45,000
-----	---	----------------	--	---	--------

123	K	pol.31	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x35	m	45,000
-----	---	--------	--	---	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravujú VV v časti SO 01-3.2 - Silnopráúdová elektroinštalácia v pol. č. 122.

Otázka č. 45

„Vo výkaze výmer „SO 01-3.2 - Silnopráúdová ...“ sa nachádza položka

124	M	341610026900.S	Kábel medený bezhalogenový NHXH FE180/E30 3x35+16 mm ²	m	16,000
-----	---	----------------	---	---	--------

Jedná sa o materiálovú položku pre dodávku kábla NHXH 3x35+16. K danej položke však vo výkaze výmer nie je žiadna montážna položka. Žiadame o

- doplnenie montážnej položky alebo
- v danej položke máme oceniť aj montáž kábla?

Odpoveď na otázku č. 45

Uchádzač v danej položke ocení aj montáž.

Pozn. Položka 124 obsahuje dodávku aj montáž danej položky

Otázka č. 46

„Vo výkaze výmer „SO 01-3 - Silnopráúdová el...“ sa nachádza položka

1	M	BT3529	Ovládač DLPE pre ovládanie el.brán a pre polachové osvetlenie, semafor, hukačka	ks	2,000
---	---	--------	---	----	-------

Jedná sa o materiálovú položku pre dodávku Ovládača DLPE. K danej položke však vo výkaze výmer nie je žiadna montážna položka. Žiadame o

- doplnenie montážnej položky alebo
- v danej položke máme oceniť aj montáž ovládača?

Odpoveď na otázku č. 46

Uchádzač v danej položke ocení aj montáž.

Pozn. Položka 1 obsahuje dodávku aj montáž danej položky

Otázka č. 47

„Vo výpise hliníkových výrobkov sa nachádza interiérová hliníková zasklená stena s vypieskovaným znakom HZZ SR, bez bližšej špecifikácie tohto znaku. Na základe toho, žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie grafického návrhu znaku HZZ SR vrátane veľkosti, aby sme danú konštrukciu vedeli spoľahlivo oceniť.“

Odpoveď na otázku č. 47

Znak je vyobrazený čiarami aj na výkrese AL výrobkov ako pol. č.AI 3, kde je uvedená aj veľkosť znaku 600mm.

Otázka č. 48

„VV nie je v súlade s počtom dverí vo výpise drevených a oceľových dverí.“

Odpoveď na otázku č. 48

V časti SO-01.03 Výmena otvorových konštrukcií vo výkaze výmer nie sú zahrnuté dvere Z5. Je potrebné ich započítať do položky č.61 "D+M oceľové dvere dvojkrídlové. Ostatné výplne sú zahrnuté vo VV.

Pôvodné znenie:

61	K	767643120.S	D+M Z1 - oceľové dvere dvojkrídlové 2300/2250 mm	ks	2,000
----	---	-------------	--	----	-------

Nové znenie:

61	K	767643120.S	D+M Z1 - oceľové dvere dvojkrídlové 2300/2250 mm	ks	3,000
----	---	-------------	--	----	-------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO-01.03 Výmena otvorových konštrukcií v pol. č. 61.

Otázka č. 49

„k posuvným dverám D13 chýba vo výkaze výmer púzdro.“

Odpoveď na otázku č. 49

Púzdro pre posuvné dvere je súčasťou uvedenej položky dverí vo VV. Aj montáž a dodávka.

Otázka č. 50

„V schémach rozvádzačov resp. v PD pre jednotlivé rozvádzače sú určité prvky znázornené čiernou farbou a určité prvky červenou farbou. Žiadame o vysvetlenie ako máme postupovať pri ocenení jednotlivých rozvádzačov

a) Máme oceniť všetky rozvádzače ako komplet nové z dodávkou nových skriň a všetkých potrebných komponentov podľa PD. Toto je aj najlepšie riešenie aj čo sa týka funkčnosti, záruky, ceny, prácnosti, ako dopĺňanie určitých komponentov do pôvodných/zastaraných rozvádzačov

b) Alebo máme oceniť len červene znázornené prvky?

c) Alebo len niektoré rozvádzače sú dopĺňanie a niektoré sú komplet nové? Nakoľko z SP sa to nedá jednoznačne určiť, žiadame o vysvetlenie.“

Odpoveď na otázku č. 50

Treba oceniť všetky rozvádzače ako komplet nové z dodávkou nových skriň a všetkých potrebných komponentov podľa PD, bez rozoznávania farieb.

Otázka č. 51

„Vo VV v časti SO 03-2 - SO 03 - Spevnené plochy je položka č. 46 Kocka dlažobná 120/120/200 mm - dodávka, pričom v projektovej dokumentácii je uvedená kamenná dlažba/prídlažba s rozmerom 120/120/120. Na základe toho sa chceme opýtať verejného obstarávateľa aký typ, rozmer a farbu dlažby máme oceniť.“

Odpoveď na otázku č. 51

Verejný obstarávateľ mení VV v časti SO 03-2 - SO 03 Spevnené plochy v pol. č. 46 nasledovne:

Pôvodné znenie:

46	M	583801550	Kocka dlažobná 120/120/200 mm - dodávka	t	12,375
----	---	-----------	---	---	--------

Nové znenie:

46	M	583801550	Kocka dlažobná 120/120/120 mm - dodávka	t	12,375
----	---	-----------	---	---	--------

Uchádzači si v súlade s bodom 2.9. súťažných podkladov upravia VV v časti SO 03-2 - SO 03 Spevnené plochy v pol. č. 46.

Otázka č. 52

„V projektovej dokumentácii v časti Spevnených plôch konkrétne vo výkrese 2_rezy je uvedený typ cementobetónovej dosky skupiny CB II, avšak v technickej správe a vo výkaze výmer je uvedená požiadavka na skupinu CB I. Na základe toho žiadame verejného obstarávateľa o zosúladenie PD a VV, a tiež jednoznačné určenie aký povrch cementobetónovej vozovky máme oceniť.“

Odpoveď na otázku č. 52

Nutné oceniť CB I, v priečnych rezoch je to chybné uvedené. Verejný obstarávateľ nahrádza v projektovej dokumentácii v časti E2.1_SO03_Spevnené plochy, výkres 2 rezy, za výkres uvedený v Prílohe 1 (2023-110-BA-Halkova-DSP-1-2.rezy).

Verejný obstarávateľ predlžuje lehotu na predkladanie a otváranie ponúk nasledovne:

Pôvodná lehota na predkladanie ponúk:

24.02.2025 10:00 hod.

Nová lehota na predkladanie ponúk:

28.02.2025 10:00 hod.

Pôvodná lehota na otváranie ponúk:

24.02.2025 10:30 hod.

Nová lehota na otváranie ponúk:

28.02.2025 10:30 hod.

S pozdravom

Ing. Branislav Chlebana
generálny riaditeľ
sekcie verejného obstarávania MV SR

Príloha 1 2023-110-BA-Halkova-DSP-1-2.rezy

Príloha 2 VV - 101 - HS Halkova 3- rekonstr obj, BA (zad) - 2025.02.11 - rev 01