

Identifikačné údaje navrhovateľa:

KLIMA TREND, spol. s r.o.
Štúrova 165, 949 01 Nitra

IČO: 36519901

DIČ: 2020150528

IČ DPH: SK7120000030

Banka: ČSOB a.s.

Č. účtu (IBAN): SK47 7500 0000 0040 1674 5726

Kontaktná osoba: Zuzana Baková, koordinátor projektov a obchodu,
bakova@klimatrend.sk, 0911 707 032

Osoba oprávnená na podpis: Štefan Vaško, konateľ

Zoznam predkladaných dokumentov:

- 1) Pr_1_SP_Navrh na plnenie kriteria
- 2) PRr_4_SP_Zoznam tovaru
- 3) Verifikovaný Návrh zmluvy s prílohami Pr_1A_ZML_Vykaz vymer, Pr_1B_ZML_Vykaz vymer, Pr_1C_ZML_Vykaz vymer, Pr_1D_ZML_Vykaz vymer, Pr_1E_ZML_Vykaz vymer, Pr_1F_ZML_Vykaz vymer, Pr_1G_ZML_Vykaz vymer, Pr_1H_ZML_Vykaz vymer, Pr_1I_ZML_Vykaz vymer, Pr_1J_ZML_Vykaz vymer, Pr_1K_ZML_Vykaz vymer
- 4) Potvrdenie o zložení zábezpeky – výpis z účtu

 KLIMA TREND, s.r.o.
Štúrova 165
949 01 Nitra
T: 36 519 901
I: SK7120000030 ®

Štefan Vaško, konateľ

Návrh na plnenie kritéria – cenová ponuka

„Montáž klimatizačných jednotiek“

Názov uchádzača / Názov spoločnosti: KLIMA TREND

Sídlo spoločnosti: Štúrova 165, 949 01 Nitra

IČO: 36519901

Zastúpená: Ing. Marek Vaško, konateľ

Kontaktná osoba: Zuzana Baková, koordinátor projektov

E-mail: bakova@klimatrend.sk

Tel. číslo: +421 911 707 032

P. č.	Čiastkový predmet zmluvy/Položka	Merná jednotka	Celková cena za položku v € bez DPH
1A	Bratislava, Ondavská 3	celok podľa výkazu výmer	49 555,20
1B	Trnava, Halenárska 7434/22	celok podľa výkazu výmer	4 664,55
1C	Trenčín, Partizánska 2315	celok podľa výkazu výmer	7 005,67
1D	Považská Bystrica, M. R. Štefánika 165	celok podľa výkazu výmer	10 218,62
1E	Prievidza, Včelárska 1	celok podľa výkazu výmer	3 958,68
1F	Žilina, P. O. Hviezdoslava 798/26	celok podľa výkazu výmer	2 683,20
1G	Krupina, Námestie SNP 12	celok podľa výkazu výmer	3 132,28
1H	Košice, Senný Trh 1	celok podľa výkazu výmer	7 868,25
1I	Prešov, Kúpeľná 5	celok podľa výkazu výmer	31 497,52
1J	Poprad, Tolstého 1	celok podľa výkazu výmer	3 484,26
1K	Snina, Partizánska ulica 1057/21	celok podľa výkazu výmer	4 102,08
Cena celkom za predmet zmluvy v EUR bez DPH			128 170,31
DPH (20%) v EUR			25 634,06
Cena celkom za predmet zmluvy v EUR s DPH			153 804,37

Platiteľ DPH:

Áno

Nie

(správnu odpoveď označte X)

1. Bol/a som oboznámený/á so zmluvnými podmienkami objednávateľa.
2. Súhlasím so zaradením mojej ponuky do vyhodnotenia.
3. Platnosť tejto ponuky je do 30.9.2022

KLIMA TREND, s.r.o.

Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 

Štefan Vaško, k



Zmluva o dielo

uzatvorená podľa § 536 a nasl. zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník
v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“)

Čl. I

Zmluvné strany

Objednávateľ:**Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.**

Sídlo: Panónska cesta 2, 851 04 Bratislava – mestská časť Petržalka
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 3602/B
Zastúpený: Ing. Richard Strapko, predseda predstavenstva
Ing. Ľubomír Kováčik, člen predstavenstva

Osoby oprávnené rokovať:

a) vo veciach technických:

Lukáš Rozkydal, tím prevádzky a údržby BA-TT

Ing. Juraj Komoráš, tím prevádzky a údržby NR-TN

Miroslav Dianiška, tím prevádzky a údržby BB-ZA

Ing. Vladimír Mihalík, MBA, tím prevádzky a údržby KE-PO

(kontaktné údaje uvedené v prílohe č. 2 zmluvy – Miesta plnenia a kontaktné údaje)

b) vo veciach zmluvy: Ing. Barbora Slováková, barbora.slovakova@vszp.sk

IČO: 35 937 874

DIČ: 2022027040

IČ DPH: SK2022027040

Bankové spojenie: Štátna pokladnica

IBAN: SK47 8180 0000 0070 0018 2424

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:**KLIMA TREND spol. s r.o.**

Sídlo: Štúrova 165, 949 01 Nitra

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra, odd.: Sro, vložka č. 10200/N

(príp. v Živnostenskom registri Okresného úradu vpod č.....)

Zastúpený: Štefan Vaško, konateľ

Osoby oprávnené rokovať

a) vo veciach technických: Ing. Alexander Áron, odborný predajca KE-PO, aron@klimatrend.skMichal Orlický, odborný predajca BB-ZA, orlicky@klimatrend.skMarek Hindický, odborný predajca BA-TT, hindicky@klimatrend.skb) vo veciach zmluvy: Ing. František Sališ, servisný riaditeľ, salis@klimatrend.sk

IČO: 36 519 901

DIČ: 2020150528

IČ DPH: SK7120000030

Bankové spojenie: Československá obchodná banka, a.s.

IBAN: SK47 7500 0000 0040 1674 5726

(ďalej len „zhotoviteľ“)

(objednávateľ a zhotoviteľ spolu ďalej aj ako „zmluvné strany“)

uzatvárajú túto zmluvu o dielo (ďalej len „zmluva“) ako výsledok verejného obstarávania podľa ustanovení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“).

Čl. II

Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy, teda dielom, je dodávka a montáž klimatizačných zariadení do objektov objednávateľa:
 - a) Bratislava, Ondavská 3 - 1x VRV = 1x vonkajšia a 8x vnútorná jednotka + 1 x VRV = 1x vonkajšia a 13x vnútorná jednotka
 - b) Trnava, Halenárska 7434/22 - 1x multisplit = 1x vonkajšia a 2x vnútorná jednotka
 - c) Trenčín, Partizánska 2315 - 2x split = 2x 1 vonkajšia a 2x 1 vnútorná jednotka
 - d) Považská Bystrica, M. R. Štefánika 165 - 1x multisplit = 1x vonkajšia a 5x vnútorná jednotka
 - e) Prievidza, Včelárska 1 - 1x multisplit = 1x vonkajšia a 2x vnútorná jednotka
 - f) Žilina, P. O. Hviezdoslava 798/26 - 1x split = 1x vonkajšia a 1x vnútorná jednotka
 - g) Krupina, Námestie SNP 12 - 1x multisplit = 1x vonkajšia a 2x vnútorná jednotka
 - h) Košice, Senný Trh 1 - 1x multisplit = 1x vonkajšia a 2x vnútorná jednotka
 - i) Prešov, Kúpeľná 5 - 1x multisplit = 1x vonkajšia a 1x vnútorná jednotka + 5x vnútorná jednotka + 4x vnútorná jednotka. Spolu 1x vonkajšia a 10x vnútorná jednotka
 - j) Poprad, Tolstého 1 - 1x split = 1x vonkajšia a 1x vnútorná jednotka
 - k) Snina, Partizánska ulica 1057/21 - 1x multisplit = 1x vonkajšia a 2x vnútorná jednotka

(ďalej aj „čiasťkové predmety zmluvy“),
v rozsahu a v súlade s projektovými dokumentáciami, vypracovanými pre každý objekt samostatne, s ktorými bol zhotoviteľ oboznámený v procese verejného obstarávania, a ktoré sa objednávateľ zaväzuje poskytnúť zhotoviteľovi pre účely realizácie diela bez zbytočného odkladu po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy na CD nosiči.

Podrobná špecifikácia prác a materiálu je uvedená v prílohe č. 1A až 1K zmluvy – Výkaz výmer pre každý objekt samostatne (ďalej len „predmet zmluvy“).

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre objednávateľa predmet zmluvy podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve riadne a včas, a zrealizovaný predmet zmluvy odovzdať objednávateľovi pre každý objekt samostatne.
3. Zmluvné strany zhodne konštatujú, že projektové dokumentácie boli súčasťou podkladov v procese verejného obstarávania, takže zhotoviteľ bol s projektovými dokumentáciami a rozsahom diela oboznámený.
4. Objávateľ sa zaväzuje predmet zmluvy zrealizovaný v súlade s touto zmluvou prevziať, zaplatiť dohodnutú zmluvnú cenu a poskytnúť zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť, za podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
5. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sú mu známe technické a kvalitatívne podmienky pre realizáciu predmetu zmluvy, a že disponuje kapacitami a odbornými znalosťami, ktoré sú k zrealizovaniu predmetu zmluvy potrebné.
6. V súlade s § 542 Obchodného zákonníka je vlastníkom realizovaného predmetu zmluvy objednávateľ.
7. Momentom protokolárneho prevzatia vykonaného predmetu zmluvy prechádza nebezpečenstvo škody predmete zmluvy na objednávateľa; dovtedy znáša nebezpečenstvo škody na vykonávanom diele zhotoviteľ.

ČI. III

Termín a miesto plnenia

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že čiastkový predmet zmluvy vykoná v dohodnutom rozsahu a kvalite v každom mieste plnenia najneskôr do 120 dní odo dňa odovzdania a prevzatia priestorov v konkrétnom mieste plnenia v súlade s čl. V bod 13. zmluvy, pričom je povinný začať realizovať čiastkový predmet zmluvy najneskôr do 30 dní odo dňa odovzdania a prevzatia priestorov v konkrétnom mieste plnenia.
2. Zhotoviteľ je oprávnený predmet zmluvy zrealizovať a odovzdať objednávateľovi aj pred dohodnutým časom plnenia podľa bodu 1. tohto článku a objednávateľ je povinný čiastkový predmet zmluvy prevziať, len ak bude zrealizovaný v súlade s podmienkami dohodnutými v tejto zmluve a v objednávateľom požadovanom rozsahu a kvalite.
3. Dodržanie termínu vykonania čiastkového predmetu zmluvy podľa bodu 1. tohto článku je podmienené riadnym a včasným poskytnutím potrebnej súčinnosti objednávateľa zhotoviteľovi, resp. jeho subdodávateľom, dohodnutým v tejto zmluve. V prípade, že z dôvodu

neposkytnutia potrebnej súčinnosti objednávateľa zhotoviteľovi, resp. jeho subdodávateľom dôjde preukázateľne k prerušeniu realizácie čiastkového predmetu zmluvy, lehota na realizovanie čiastkového predmetu zmluvy sa predlžuje o dobu, o ktorú prerušenie poskytnutia súčinnosti ovplyvnilo dobu jeho realizácie.

4. Miestami plnenia pre čiastkové plnenia predmetu zmluvy sú objekty objednávateľa, uvedené v prílohe č. 2 zmluvy – Miesta plnenia a kontaktné údaje.

ČI. IV Cena a platobné podmienky

1. Cena za realizáciu predmetu zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov nasledovne:
 - a) Objekt Bratislava, Ondavská 3
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 49555,20-eur
DPH: 20%
DPH: 9911,04-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 59466,24eur
(slovom: päťdesiatdeväťtisícštyristošesťdesiatšesť eur dvadsaťštyri centov)
 - b) Objekt Trnava, Halenárska 7434/22
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 4664,55-eur
DPH: 20%
DPH: 932,91-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 5597,46-eur
(slovom: päťtisícpäťstodeväťdesiatšedem eur štyridsaťšesť centov)
 - c) Objekt Trenčín, Partizánska 2315
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 7005,67eur
DPH: 20%
DPH: 1401,13-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 8406,80eur
(slovom: osemtisícštyristošesť eur osemdesiat centov)
 - d) Objekt Považská Bystrica, M. R. Štefánika 165
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 10218,62-eur
DPH: 20%
DPH: 2043,72-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 12262,34-eur
(slovom: dvanásťtisícdeväťdesiatdva eur tridsaťštyri centov)
 - e) Objekt Prievidza, Včelárska 1
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 3958,68-eur
DPH: 20%
DPH: 791,74-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 4750,42eur
(slovom: štyritisícšesťdesiat eur štyridsaťdva centov)
 - f) Objekt Žilina, P. O. Hviezdoslava 798/26
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 2683,20-eur
DPH: 20%
DPH: 536,64-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 3219,84-eur
(slovom: tritisícdeväťdesiatšesť eur osemdesiatštyri centov)
 - g) Objekt Krupina, Námestie SNP 12
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 3132,28-eur
DPH: 20%
DPH: 626,46-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 3758,74-eur
(slovom: tritisícšesťdesiatosem eur sedemdesiatštyri centov)
 - h) Objekt Košice, Senný trh 1

- Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 7868,25-eur
DPH: 20%
DPH: 1573,65-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 9441,90-eur
(slovom: deväťtisícštyristoštyridsaťjeden eur deväťdesiat centov)
- i) Objekt Prešov, Kúpeľná 5
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 31497,52-eur
DPH: 20%
DPH: 6299,50-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 37797,02-eur
(slovom: tridsaťsedemtisícšesťdesiatštyri eur dva centy)
- j) Objekt Poprad, Tolstého 1
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 3484,26-eur
DPH: 20%
DPH: 696,85-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 4181,11-eur
(slovom: štyritisícstoosemdesiatjeden eur jedenásť centov)
- k) Objekt Snina, Partizánska ulica 1057/21
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy bez DPH: 4102,08-eur
DPH: 20%
DPH: 820,42-eur
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy vrátane DPH: 4922,50-eur (slovom: štyritisícdeväťstodvadsaťdva eur päťdesiat centov)

Cena celkom za predmet zmluvy bez DPH: 128170,31-eur

DPH: 20%

DPH: 25634,06-eur

Cena celkom za predmet zmluvy vrátane DPH: 153804,37-eur (slovom: stopäťdesiattritisícosemstoštyri eur tridsaťsedem centov)

Cena celkom za predmet zmluvy je tvorená súčtom cien za čiastkové predmety zmluvy.

V prípade, že zhotoviteľ nie je platiteľom DPH, uvedie len cenu celkom vrátane DPH a informáciu, že nie je platiteľom DPH.

Ak sa zhotoviteľ, ktorý v čase uzatvorenia tejto zmluvy nie je platiteľom DPH, stane platiteľom DPH počas plnenia predmetu zmluvy, celková cena za plnenie podľa tohto bodu sa bude považovať za cenu vrátane DPH, a to odo dňa vzniku povinnosti zhotoviteľa odvieť DPH.

Pre vylúčenie pochybností zmluvné strany zhodne uvádzajú, že kúpna cena vecí, ktoré zhotoviteľ obstaral na realizáciu predmetu zmluvy, je zahrnutá v cene za realizáciu predmetu zmluvy, uvedenej v tomto bode.

Podrobný rozpis cien v členení pre jednotlivé čiastkové predmety zmluvy je uvedený v prílohách č. 1A až 1K zmluvy.

- Cena uvedená v bode 1. tohto článku je konečná a je zhodná s cenou ponuky úspešného uchádzača, ktorého ponuku prijal objednávateľ ako verejný obstarávateľ v zmysle zákona o verejnom obstarávaní a zahŕňa všetky náklady zhotoviteľa spojené s realizáciou predmetu zmluvy v dohodnutých miestach plnenia podľa čl. III bod 4. tejto zmluvy, vrátane nákladov na dovoz a odvoz materiálu, vynesenie materiálu, všetky ostatné spotrebované materiály a prostriedky, používanie strojov, náradia a nástrojov, vrátane ich dovozu a odvozu na miesto realizácie, likvidáciu a odvoz všetkého odpadu vzniknutého pri realizácii predmetu zmluvy.
- Cenu za predmet zmluvy uhradí objednávateľ zhotoviteľovi po zrealizovaní predmetu zmluvy na základe zhotoviteľom vyhotovenej faktúry, ktorú je zhotoviteľ oprávnený vystaviť po protokolárnom odovzdaní a prevzatí celého plnenia predmetu zmluvy v súlade s čl. VI tejto zmluvy. Neoddeliteľnou súčasťou faktúry budú Protokoly o odovzdaní a prevzatí čiastkových predmetov zmluvy (ďalej len „preberacie protokoly“), vyhotovené pre každé miesto plnenia osobitne, ktoré budú obsahovať súpis prác a dodávok realizovaných na základe tejto zmluvy, odsúhlasených oprávnenými zástupcami objednávateľa. Rozsah zrealizovaných prác a dodávok a ich kvalitu potvrdí za objednávateľa zamestnanec objednávateľa, oprávnený

- rokovat' vo veciach technických pre konkrétne miesto plnenia, uvedený v čl. I tejto zmluvy, svojím podpisom na preberacom protokole.
4. V prípade zistenia vád a nedorobkov, ktoré budú uvedené v preberacom protokole pre čiastkový predmet zmluvy, je zhotoviteľ oprávnený fakturovať iba 85 % z dohodnutej ceny čiastkového predmetu zmluvy celkom, uvedenej v bode 1. písm. a) až k) tohto článku. Zvyšných 15 % dohodnutej ceny čiastkového predmetu zmluvy celkom, uvedenej v bode 1. písm. a) až k) tohto článku, je zhotoviteľ oprávnený fakturovať až po odstránení vád a nedorobkov uvedených v preberacom protokole a po protokolárnom prevzatí čiastkového plnenia predmetu zmluvy bez vád.
 5. V zmysle § 69 ods. 12 písm. j) zákona o zákona č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o DPH“), ak je zhotoviteľ platiteľom DPH a vyhotoví faktúru bez DPH s uvedením slovnej informácie „prenesenie daňovej povinnosti“, objednávateľ si dodané a fakturované stavebné práce a dodanie tovaru s inštaláciou alebo montážou samozdaní.
 6. Zhotoviteľ vyhotoví faktúru do 15 dní odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia celého plnenia predmetu zmluvy, najneskôr však do 5. pracovného dňa nasledujúceho kalendárneho mesiaca po protokolárnom odovzdaní a prevzatí posledného čiastkového plnenia predmetu zmluvy, a bezodkladne ju doručí objednávateľovi na e-mailovú adresu: fakturyPC@vszp.sk. V prípade, ak je zhotoviteľ platiteľ DPH a vyhotoví faktúru s prenesením daňovej povinnosti, zaväzuje sa doručiť faktúru objednávateľovi najneskôr do 18. dňa odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia celého plnenia predmetu zmluvy.
 7. Lehota splatnosti vecne a formálne správnej faktúry je 30 dní odo dňa jej preukázateľného doručenia objednávateľovi na e-mailovú adresu: fakturyPC@vszp.sk.
 8. Zhotoviteľom predložená faktúra musí byť vyhotovená v súlade s platnými všeobecne záväznými právnymi predpismi. V prípade, že faktúra nespĺňa zákonom stanovené náležitosti, alebo nie je vyhotovená v súlade so zmluvou, má objednávateľ právo vrátiť ju zhotoviteľovi v lehote splatnosti na opravu s tým, že prestane plynúť lehota splatnosti pôvodnej faktúry a nová lehota v zmysle bodu 7. tohto článku začne plynúť odo dňa preukázateľného doručenia opravenej faktúry objednávateľovi. V prípade vrátenia faktúry objednávateľom zhotoviteľovi, ktorý je zároveň platiteľom DPH, z dôvodov uvedených vyššie, zhotoviteľ doručí opravenú faktúru objednávateľovi najneskôr do 20. dňa mesiaca, nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bol posledný čiastkový predmet zmluvy protokolárne odovzdaný a prevzatý.
 9. Ak je zhotoviteľ platiteľom DPH, cena za predmet zmluvy bude uhradená iba na bankový účet, ktorý je zverejnený v zozname bankových účtov, zverejnenom na webovom sídle finančného riaditeľstva. Zhotoviteľ je povinný ihneď písomne informovať objednávateľa o každej zmene tohto bankového účtu. Ak zhotoviteľ, ktorý je platiteľom DPH, nesplní povinnosť podľa § 6 ods. 1, 2 a 3 a § 85kk zákona o DPH, objednávateľ je oprávnený postupovať v zmysle ustanovenia § 69c ods. 1 zákona o DPH, t. j. uhradiť sumu vo výške DPH alebo jej časť uvedenú vo faktúre zhotoviteľa na číslo účtu správcu dane vedeného pre zhotoviteľa podľa § 67 zákona č. 563/2009 Z. z. o správe daní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, pričom objednávateľ nie je v omeškaní, ak z tohto dôvodu neplní, čo mu ukladá zmluva. Zhotoviteľ v takom prípade nemá nárok na úhradu príslušnej časti faktúry zodpovedajúcej výške DPH, na úroky z omeškania ani akékoľvek iné sankcie súvisiace s neuhradenou príslušnou časťou faktúry.

ČI. V

Základné podmienky zhotovenia predmetu zmluvy

Práva a povinnosti zhotoviteľa:

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že predmet zmluvy bude zrealizovaný v súlade s touto zmluvou, pri dodržaní technologických postupov, ako aj platných STN, právnych, prevádzkových a bezpečnostných predpisov.
2. Zhotoviteľ je povinný viesť pre každé čiastkové plnenie predmetu zmluvy stavebný denník podľa § 46d stavebného zákona, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce

- pre zhotovenie čiastkového predmetu zmluvy. Stavebný denník je rozhodujúci dokument pri nejasnostiach fakturácie a preberaní hotového čiastkového predmetu zmluvy.
3. Prípadná zmena materiálov je možná len s predchádzajúcim písomným súhlasom osoby oprávnenej rokovať za objednávateľa vo veciach technických pre konkrétne miesto plnenia a za podmienky, že nedôjde k navýšeniu čiastkovej ceny dohodnutej v čl. IV bod 1. písm. a) až k) tejto zmluvy.
 4. Zhotoviteľ nesie plnú zodpovednosť za materiál a zariadenie, nachádzajúce sa v priestoroch realizácie čiastkového diela. Všetky materiály a technológie použité v procese realizácie čiastkového predmetu zmluvy musia byť platne certifikované, resp. musia byť v súlade so zákonom č. 56/2018 Z. z. o posudzovaní zhody výrobku, sprístupňovaní určeného výrobku na trhu a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Všetky veci, obstarané zhotoviteľom na realizáciu čiastkového predmetu zmluvy, musia byť nové, nepoužité, a bez akýchkoľvek väd.
 5. Zhotoviteľ realizuje celý predmet zmluvy vo vlastnom mene, na vlastné náklady, na vlastné nebezpečenstvo a v dohodnutom čase pre každé čiastkové plnenie predmetu zmluvy.
 6. Ak by pri realizácii čiastkového predmetu zmluvy malo dôjsť k zakrytiu dovtedy realizovaných činností alebo častí čiastkového predmetu zmluvy, je zhotoviteľ povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu realizácie čiastkového predmetu zmluvy písomne najneskôr 2 pracovné dni vopred zápisom v stavebnom denníku. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené.
 7. Ak zhotoviteľ na mieste, kde má čiastkový predmet zmluvy zrealizovať, zistí skryté prekážky, ktoré mu bránia realizovať čiastkový predmet zmluvy riadne a včas, je povinný takéto prekážky ihneď oznámiť objednávateľovi.
 8. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, ktoré boli priamo spôsobené použitím podkladov alebo vecí, prevzatých od objednávateľa a zhotoviteľ ani pri vynaložení všetkej odbornej starostlivosti nemohol zistiť ich nevhodnosť, alebo na ich nevhodnosť písomne upozornil objednávateľa, a ten na ich použitie písomne trval.
 9. Zhotoviteľ berie na vedomie, že realizácia čiastkového predmetu zmluvy bude prebiehať počas prevádzky objednávateľa aj v mimopracovnom čase. Zhotoviteľ je povinný počas realizácie čiastkového predmetu zmluvy usporiadať svoje zariadenia, materiál a odpad v priestoroch realizácie čiastkového predmetu zmluvy tak, aby nebola rušená prevádzka objednávateľa v konkrétnom mieste plnenia a nebola ohrozená bezpečnosť a zdravie zamestnancov a klientov objednávateľa v priestoroch, v ktorých bude čiastkový predmet zmluvy realizovaný, ako aj zabezpečiť denné upratovanie priestorov po ukončení prác. Priestory, v ktorých bude čiastkový predmet zmluvy realizovaný, je zhotoviteľ povinný upratať a úplne vypratať najneskôr do okamihu protokolárneho odovzdania a prevzatia čiastkového predmetu zmluvy.
 10. Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb v priestoroch realizácie čiastkového predmetu zmluvy, za dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov a STN, týkajúcich sa činností pri realizácii čiastkového predmetu zmluvy a ochrany životného prostredia, ako aj interných predpisov objednávateľa, s ktorými ho objednávateľ oboznámil v súlade s bodom 14. tohto článku. Zhotoviteľ je povinný svojím podpisom v protokole o odovzdaní a prevzatí priestorov pre čiastkové plnenie predmetu zmluvy potvrdiť, že bol objednávateľom oboznámený s vnútorným prevádzkovým režimom budovy a príslušnými internými predpismi objednávateľa. Pokiaľ porušením povinností zhotoviteľa, uvedených v tomto ustanovení, vznikne akákoľvek škoda v priestoroch objednávateľa, zhotoviteľ je povinný takto vzniknutú škodu nahradiť v celom rozsahu.
 11. Zhotoviteľ je povinný v priebehu realizácie čiastkového predmetu zmluvy sledovať obsah stavebného denníka, zúčastňovať sa pracovných a kontrolných porád a realizovať potrebné opatrenia v lehote dohodnutej v stavebnom denníku.
 12. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť dopravu, odvoz a ekologickú likvidáciu všetkého odpadu, vzniknutého pri realizácii čiastkového predmetu zmluvy, na skládku v súlade s príslušnými všeobecne záväznými právnymi predpismi, upravujúcimi nakladanie s odpadom a internými predpismi objednávateľa, vrátane dokladovania naloženia s odpadom. Náklady na likvidáciu odpadu sú zahrnuté v cene čiastkového predmetu zmluvy, pričom prípadné sankcie za

nesplnenie, resp. zanedbanie uvedených povinností, udelené zo strany príslušných správnych orgánov, znáša v plnom rozsahu zhotoviteľ.

Práva a povinnosti objednávateľa:

13. Objednávateľ sa zaväzuje odovzdať zhotoviteľovi priestory pre realizáciu čiastkového plnenia predmetu zmluvy v konkrétnom mieste plnenia bez zbytočného odkladu po nadobudnutí účinnosti tejto zmluvy alebo podľa dohody zmluvných strán. O odovzdaní a prevzatí priestorov bude vyhotovený zápis v stavebnom denníku, podpísaný osobou oprávnenou rokovať vo veciach technických za objednávateľa pre konkrétne miesto plnenia a osobou oprávnenou rokovať vo veciach technických za zhotoviteľa. Objednávateľ sa zaväzuje, že pripraví priestory pre riadnu realizáciu predmetu zmluvy, a to tak, aby zhotoviteľ mohol začať realizovať predmet zmluvy v týchto priestoroch ihneď po odovzdaní priestorov.
14. Objednávateľ je povinný zhotoviteľa oboznámiť s vnútorným prevádzkovým režimom budovy – miesta plnenia a príslušnými internými predpismi najneskôr do okamihu odovzdania priestorov podľa bodu 13. tohto článku.
15. Objednávateľ sa zaväzuje po celú dobu, po ktorú má zhotoviteľ realizovať predmet zmluvy podľa tejto zmluvy, zabezpečiť zhotoviteľovi:
 - riadny prístup pre realizovanie predmetu zmluvy zamestnancom zhotoviteľa a jeho subdodávateľom do priestorov realizácie predmetu zmluvy, pričom zhotoviteľ predloží objednávateľovi písomný menný zoznam určených zamestnancov zhotoviteľa a jeho subdodávateľov najneskôr v deň prevzatia priestorov v konkrétnom mieste plnenia,
 - priestory na skladovanie materiálu a vecí pre zamestnancov zhotoviteľa a jeho subdodávateľov, pričom objednávateľ nezodpovedá za prípadné škody, vzniknuté na materiáli a veciach zhotoviteľa a zamestnancov zhotoviteľa a jeho subdodávateľov,
 - používanie sociálnych zariadení v objekte zamestnancom zhotoviteľa a jeho subdodávateľom po dobu realizácie predmetu zmluvy,
 - zdroj elektrickej energie a vody.Objednávateľ sa zaväzuje znášať všetky náklady spojené s podmienkami uvedenými v tomto bode.
16. Objednávateľ je povinný prostredníctvom zástupcu oprávneného rokovať vo veciach technických sledovať obsah stavebného denníka a k zápisom v ňom uvedeným sa vyjadrovať bez zbytočného odkladu.
17. Objednávateľ je oprávnený kontrolovať realizáciu čiastkového predmetu zmluvy. Ak objednávateľ zistí, že zhotoviteľ realizuje čiastkový predmet zmluvy v rozpore s touto zmluvou, je objednávateľ oprávnený dožadovať sa toho, aby zhotoviteľ upustil od realizácie čiastkového predmetu zmluvy v rozpore s touto zmluvou a odstránil vady vzniknuté chybnou realizáciou čiastkového predmetu zmluvy a čiastkový predmet zmluvy realizoval riadnym spôsobom.

ČI. VI

Splnenie predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ splní svoju povinnosť realizovať predmet zmluvy jeho riadnym vykonaním v dohodnutom čase plnenia a protokolárnym odovzdaním posledného čiastkového predmetu zmluvy objednávateľovi v dohodnutej lehote.
2. Dokladom o odovzdaní a prevzatí čiastkového predmetu zmluvy objednávateľom bude preberací protokol o prevzatí čiastkového predmetu zmluvy podľa bodu 4. tohto článku, potvrdený osobou oprávnenou rokovať vo veciach technických za objednávateľa pre konkrétne miesto plnenia a osobou oprávnenou rokovať vo veciach technických za zhotoviteľa, uvedenými v čl. I tejto zmluvy.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne oznámiť objednávateľovi pripravenosť čiastkového predmetu zmluvy na odovzdanie najmenej 3 pracovné dni vopred zápisom v stavebnom denníku.
4. Písomný preberací protokol čiastkového predmetu zmluvy musí obsahovať najmä:
 - a) vyhlásenie zmluvných strán o tom, či čiastkový predmet zmluvy bol zrealizovaný v súlade s touto zmluvou,
 - b) rozsah prác a dodávok,

- c) zhodnotenie akosti odovzdávaného čiastkového predmetu zmluvy a súpis zistených vád a prípadných nedorobkov, ktoré nebránia riadnemu užívaniu čiastkového predmetu zmluvy,
 - d) dohodu o opatreniach (vrátane lehôt) na odstránenie zistených vád a nedorobkov,
 - e) dátum odovzdania a prevzatia čiastkového predmetu zmluvy,
 - f) podpisy oprávnených zástupcov zmluvných strán rokovať vo veciach technických, uvedených v čl. I tejto zmluvy.
5. Súčasne s odovzdaním a prevzatím čiastkového predmetu zmluvy odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi stavebný denník, certifikáty použitých materiálov a výrobkov a prípadnú ďalšiu súvisiacu dokumentáciu v štátnom jazyku slovenskom.
 6. V prípade, že čiastkový predmet zmluvy má pri preberaní vady a nedorobky, ktoré bránia jeho riadnemu užívaniu, je objednávateľ oprávnený odmietnuť prevzatie čiastkového predmetu zmluvy. Zmluvné strany spíšu Zápis o vadách a nedorobkoch, ktorý bude obsahovať aj spôsob a termíny ich odstránenia. Po dobu odstraňovania vád, zistených pri odovzdávaní čiastkového predmetu zmluvy, je zhotoviteľ v omeškani s odovzdaním čiastkového predmetu zmluvy riadne a včas; to neplatí, ak ich zhotoviteľ odstráni v lehote dohodnutej v Zápise o vadách a nedorobkoch, ktorá súčasne neprekračuje lehotu podľa čl. III bod 1. tejto zmluvy. Ostatné vady, ktoré nebránia riadnemu užívaniu čiastkového predmetu zmluvy, budú spísané pri preberacom konaní, s uvedením spôsobu a termínu ich odstránenia, pričom platí ustanovenie čl. IV bod 4. tejto zmluvy.
 7. Čiastkový predmet zmluvy má vady, ak:
 - a) nezodpovedá výsledku, dohodnutému v zmluve,
 - b) je zrealizovaný v rozpore s touto zmluvou a jej prílohami,
 - c) nie je vhodný na použitie na obvyklý účel,
 - d) vykazuje nedorobky, t. j. nie je realizovaný v celom rozsahu.

Čl. VII

Zodpovednosť za vady a záruka za akosť čiastkového predmetu zmluvy

1. Zhotoviteľ poskytuje záruku za akosť čiastkového predmetu zmluvy, pričom dĺžka záručnej doby je 36 mesiacov.
2. Záručná doba k čiastkovému predmetu zmluvy začína plynúť odo dňa protokolárneho odovzdania a prevzatia čiastkového predmetu zmluvy objednávateľom.
3. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má čiastkový predmet zmluvy v čase jeho odovzdania, ako aj za vady, ktoré sa vyskytnú po prevzatí čiastkového predmetu zmluvy v záručnej dobe.
4. Zhotoviteľ nezodpovedá za vady, spôsobené preukázateľne úmyselným poškodením čiastkového predmetu zmluvy tretou osobou, ako aj za vady spôsobené preukázateľne zamestnancami objednávateľa.
5. Objávateľ je povinný vady čiastkového predmetu zmluvy reklamovať u zhotoviteľa písomne bez zbytočného odkladu.
6. Zhotoviteľ je povinný vady, reklamované objednávateľom v záručnej dobe, odstrániť do 30 pracovných dní odo dňa písomného doručenia oznámenia o reklamacii vád čiastkového predmetu zmluvy, alebo v termíne, ktorý písomne dohodne s objednávateľom podľa charakteru vady. Prevzatie a odovzdanie reklamovaných vád bude realizované formou preberacieho a odovzdávacieho protokolu. Za písomné oznámenie reklamácie je považované aj oznámenie doručené e-mailom zhotoviteľovi na adresu: servis@klimatrend.sk , takéto doručenie musí byť však potvrdené doručením reklamácie v papierovej forme najneskôr do 5 pracovných dní odo dňa zaslania oznámenia elektronicky na adresu zhotoviteľa, uvedenú v čl. I tejto zmluvy.
7. V prípade, že sa vyskytne vada po prevzatí čiastkového predmetu zmluvy v záručnej dobe, na ktorú objednávateľ písomne vyzve zhotoviteľa na odstránenie a zhotoviteľ neodstráni vadu do dohodnutého termínu, zhotoviteľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,5 % z ceny príslušného čiastkového predmetu zmluvy celkom vrátane DPH, uvedenej v čl. IV bod 1. písm. a) až k) tejto zmluvy za každý začatý deň omeškania odstránenia vady, pričom nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody v plnom rozsahu. Zaplatením tejto pokuty sa zhotoviteľ nezbavuje povinnosti odstrániť vadu na vlastné náklady.

8. Vady, reklamované objednávateľom podľa bodov 6. a 7. tohto článku, je zhotoviteľ povinný odstrániť aj v prípade, ak sa domnieva, že za reklamované vady nezodpovedá. V takomto prípade až do doby právoplatného rozhodnutia súdu o spornej reklamacii znáša náklady na odstránenie reklamovaných väd zhotoviteľ.
9. Ak sa zhotoviteľ dostane do omeškania s odstránením reklamovaných väd čiastkového predmetu zmluvy, je objednávateľ oprávnený zabezpečiť ich odstránenie sám alebo prostredníctvom tretej osoby. Náklady, ktoré objednávateľovi vzniknú v súvislosti s odstraňovaním väd čiastkového predmetu zmluvy, si je objednávateľ oprávnený uplatniť u zhotoviteľa.

ČI. VIII Sankcie

1. V prípade omeškania zhotoviteľa so začatím realizácie čiastkového predmetu zmluvy alebo realizáciou čiastkového predmetu zmluvy podľa čl. III bod 1. tejto zmluvy je zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,5 % z dohodnutej ceny príslušného čiastkového predmetu zmluvy celkom vrátane DPH podľa čl. IV bod 1. písm. a) až k) tejto zmluvy za každý deň omeškania, pričom nie je dotknuté právo objednávateľa na náhradu škody v plnom rozsahu.
2. V prípade omeškania objednávateľa s úhradou dohodnutej ceny predmetu zmluvy podľa čl. IV bod 1. je zhotoviteľ oprávnený požadovať zaplatenie úroku z omeškania vo výške podľa Obchodného zákonníka.
3. Objednávateľ má právo na náhradu škody vzniknutej z povinnosti podať dodatočné daňové priznanie k dani z pridanej hodnoty a dodatočného kontrolného výkazu k dani z pridanej hodnoty, ktorá preukázateľne vznikla oneskoreným doručením faktúry vystavenej s „prenesením daňovej povinnosti“ v zmysle § 69 ods. 12, písm. h až j) zákona o DPH (t. j. po 18. dni nasledujúceho mesiaca po mesiaci, v ktorom bolo uskutočnené zdaniteľné plnenie, ktoré je predmetom fakturácie v prípade riadnej faktúry, resp. po 20. dni nasledujúceho mesiaca po mesiaci, v ktorom bolo uskutočnené zdaniteľné plnenie, ktoré je predmetom fakturácie v prípade opravnej faktúry).
4. Objednávateľ má právo na náhradu škody preukázateľne vzniknutej nesplnením vlastnej daňovej povinnosti zhotoviteľa, platiteľa DPH, v zmysle § 78 zákona o DPH. Objednávateľ má zároveň právo uplatniť u zhotoviteľa trovy konania, ktoré mu vzniknú v konaní s príslušným daňovým úradom podľa § 69b zákona o DPH a z podania dodatočného daňového priznania k dani z pridanej hodnoty a dodatočného kontrolného výkazu k dani z pridanej hodnoty.
5. Objednávateľ je oprávnený jednostranne započítať svoje pohľadávky voči zhotoviteľovi, ktoré mu vznikli z dôvodu uplatnenia ručenia za daň voči objednávateľovi v zmysle § 69b zákona o DPH, vrátane trov konania, ktoré mu vznikli v konaní s príslušným daňovým úradom a pohľadávky vzniknuté z dôvodu dlžného poistného na zdravotné poistenie.

ČI. IX Zodpovednosť za škodu

Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorá vznikne objednávateľovi alebo tretej osobe v dôsledku porušenia jeho povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy, všeobecne záväzných právnych predpisov alebo porušením inej právnej povinnosti. Úhradou zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody v plnom rozsahu.

ČI. X Ukončenie zmluvy

1. Zmluvný vzťah je možné ukončiť:
 - a) písomnou dohodou zmluvných strán,
 - b) odstúpením od zmluvy v prípadoch dohodnutých v tejto zmluve,

- c) odstúpením zmluvnej strany podľa § 344 a nasl. Obchodného zákonníka.
2. Objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť aj v prípade:
- a) porušenia povinností zhotoviteľa podľa čl. XII bod 1. a 2. tejto zmluvy,
 - b) ak sa zhotoviteľ stane dlžníkom poisťného na zdravotné poistenie voči objednávateľovi,
 - c) ak právnickej osobe zhotoviteľa bol uložený jeden, alebo viacero trestov, uvedených v § 10 zákona č. 91/2016 Z. z. o trestnej zodpovednosti právnických osôb v znení neskorších predpisov,
 - d) dňom, právoplatného rozhodnutia registrujúceho orgánu o výmaze podľa § 12 zákona č. 315/2016 Z. z. o registri partnerov verejného sektora a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o registri partnerov verejného sektora“),
 - e) dňom právoplatného rozhodnutia registrujúceho orgánu o pokute podľa § 13 ods. 2 zákona o registri partnerov verejného sektora,
 - f) ak dôjde k výmazu partnera verejného sektora na návrh oprávnenej osoby počas trvania zmluvy,
 - g) ak je partner verejného sektora viac ako 30 dní v omeškaní so zápisom novej oprávnenej osoby (§ 10 ods. 2 tretia veta zákona o registri partnerov verejného sektora),
 - h) ak subdodávateľia alebo subdodávateľia podľa osobitného predpisu, ktorí majú povinnosť zapisovať sa do registra verejného sektora, nie sú zapísaní v registri partnerov verejného sektora.
3. Zhotoviteľ vyhlasuje, že spĺňa podmienky v súlade s § 11 ods. 1 písm. c) zákona o verejnom obstarávaní. V prípade, ak sa toto vyhlásenie ukáže ako nepravdivé, objednávateľ je oprávnený od zmluvy odstúpiť, a zhotoviteľ je povinný nahradiť objednávateľovi škodu, ktorá mu tým vznikla.
4. Ak nie je splnená povinnosť podľa § 11 ods. 2 zákona o registri partnerov verejného sektora alebo ak je partner verejného sektora v omeškaní so splnením povinnosti podľa § 10 ods. 2 tretej vety citovaného zákona, nie je objednávateľ v omeškaní, ak z tohto dôvodu neplní, čo mu ukladá zmluva.
5. V prípade, že objednávateľ nevyužije právo odstúpiť od zmluvy v zmysle § 15 ods. 1 zákona o registri partnerov verejného sektora, má právo na zaplatenie zmluvnej pokuty zo strany zhotoviteľa vo výške 20% z ceny celkom za predmet zmluvy vrátane DPH podľa čl. IV bod 1. tejto zmluvy.
6. V prípade odstúpenia táto zmluva zaniká dňom doručenia oznámenia o odstúpení druhej zmluvnej strane. Odstúpenie musí mať písomnú formu, musí byť doručené druhej strane a musia v ňom byť podrobne uvedené dôvody odstúpenia.
7. V prípade predčasného ukončenia tejto zmluvy si zmluvné strany vysporiadajú všetky, a to aj finančné záväzky, prevzaté na základe tejto zmluvy, o čom vyhotovia písomný protokol.

ČI. XI

Osobitné protikorupčné ustanovenia

1. Zmluvné strany sa nesmú dopustiť, nesmú schváliť, ani povoliť žiadne konanie v súvislosti s dojednávaním, uzatváraním alebo plnením tejto zmluvy, ktoré by spôsobilo, že by zmluvné strany alebo osoby ovládané zmluvnými stranami porušili akékoľvek platné protikorupčné všeobecne záväzné právne predpisy. Táto povinnosť sa vzťahuje najmä na neoprávnené plnenia, vrátane urýchľovacích platieb (facilitation payments) verejným činiteľom, zástupcom alebo zamestnancom orgánov verejnej správy alebo blízkym osobám verejných činiteľov, zástupcov alebo zamestnancov orgánov verejnej správy.
2. Zmluvné strany sa zaväzujú, že neponúknu, neposkytnú, ani sa nezaviažu poskytnúť žiadnemu zamestnancovi, zástupcovi alebo tretej strane konajúcej v mene druhej zmluvnej strany, a rovnako neprijme, ani sa nezaviaže prijať od žiadneho zamestnanca, zástupcu alebo tretej strany konajúcej v mene druhej zmluvnej strany žiadny dar, ani inú výhodu, či peňažnú alebo inú, v súvislosti s dojednávaním, uzatváraním alebo plnením tejto zmluvy v rozpore s Etickým kódexom Všeobecnej zdravotnej poisťovne, a. s.

3. Zmluvné strany sa zaväzujú bezodkladne informovať druhú zmluvnú stranu, pokiaľ si budú vedomé alebo budú mať konkrétne podozrenie na korupciu pri dojednávani, uzatváraní alebo pri plnení tejto zmluvy.
4. V prípade, že akýkoľvek dar alebo výhoda v súvislosti s dojednávaním, uzatváraním alebo plnením tejto zmluvy je poskytnutý zmluvnej strane alebo zástupcovi zmluvnej strany v rozpore s týmto článkom, môže zmluvná strana od tejto zmluvy odstúpiť.
5. Zmluvné strany sa zaväzujú dodržiavať základné morálne a etické hodnoty ustanovené v obsahu Etického kódexu Všeobecnej zdravotnej poisťovne, a. s. V prípade nedodržovania stanovených morálnych a etických hodnôt je zmluvná strana oprávnená od tejto zmluvy odstúpiť.

Čl. XII

Osobitné ustanovenia a doručovanie

1. Zhotoviteľ je oprávnený realizovať predmet zmluvy aj prostredníctvom subdodávateľov, ktorí musia spĺňať podmienky pre realizáciu predmetu zmluvy, týkajúce sa osobného postavenia v rozsahu, v akom bolo ich splnenie vyžadované od zhotoviteľa a neexistujú u nich dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona o verejnom obstarávaní, v súlade s § 41 zákona o verejnom obstarávaní. V prípade realizácie predmetu zmluvy prostredníctvom subdodávateľov zodpovedá zhotoviteľ objednávateľovi tak, ako keby realizoval predmet zmluvy sám. Objednávateľ je oprávnený od tejto zmluvy odstúpiť, ak zistí, že zhotoviteľ zabezpečuje realizáciu predmetu zmluvy prostredníctvom subdodávateľa, ktorý nespĺňa podmienky podľa § 41 zákona o verejnom obstarávaní, čím nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody z tohto dôvodu vzniknutej. Zoznam subdodávateľov je uvedený v prílohe č. 3 tejto zmluvy.
2. V prípade, že niektorý zo subdodávateľov nie je v okamihu podpísania tejto zmluvy známy a vstúpi do procesu v priebehu plnenia predmetu tejto zmluvy, resp. sa zmení niektorý zo subdodávateľov počas plnenia tejto zmluvy, alebo sa menia údaje, týkajúce sa konkrétneho subdodávateľa, musí byť táto zmena odsúhlasená zmluvnými stranami formou písomného dodatku k tejto zmluve. O každej zmene je zhotoviteľ povinný bezodkladne - najneskôr do 7 kalendárnych dní - písomne informovať objednávateľa, pričom je povinný zároveň predložiť objednávateľovi čestné prehlásenie, že subdodávateľ, ktorého sa zmena týka, spĺňa podmienky pre plnenie predmetu tejto zmluvy. Ak zhotoviteľ tento záväzok nedodrží, považuje sa to za závažné porušenie zmluvných podmienok a zhotoviteľ je povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 20 % z ceny celkom za predmet zmluvy vrátane DPH, uvedenej v čl. IV bod 1. tejto zmluvy. Objednávateľ je oprávnený zmluvnú pokutu započítať a z tohto dôvodu krátiť dohodnutú cenu za realizáciu predmetu zmluvy (vyplatiť zhotoviteľovi dohodnutú cenu zníženú o 20%). Objednávateľ je oprávnený dohodnutú zmluvnú pokutu vo výške 20% vyúčtovať zhotoviteľovi aj po odovzdaní predmetu zmluvy, ak dodatočne zistí, že zhotoviteľ porušil záväzok podľa tohto bodu.
3. Zhotoviteľ nie je oprávnený postúpiť akékoľvek práva a pohľadávky vyplývajúce z tejto zmluvy na tretie osoby bez predchádzajúceho písomného súhlasu objednávateľa. Právny úkon, ktorým budú práva a pohľadávky postúpené v rozpore s týmto bodom, bude neplatný.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že písomnosti podľa tejto zmluvy sa doručujú osobne, poštou, kuriérskou službou alebo e-mailom. Každá zo zmluvných strán je povinná písomne informovať druhú zmluvnú stranu o akejkoľvek zmene adresy, e-mailu, alebo kontaktných údajov. Písomnosti doručované poštou a kuriérskou službou sa doručujú na adresu sídla zmluvných strán, uvedenú v čl. I tejto zmluvy. Písomnosti doručované osobne sa považujú za doručené v deň ich prevzatia, alebo dňom kedy adresát odoprel prevziať zásielku. Písomnosti doručované poštou alebo kuriérskou službou sa považujú za doručené v deň prevzatia zásielky adresátom, alebo v deň keď sa zásielka vrátila odosielateľovi späť ako nedoručená, aj keď sa adresát o zásielke nedozvedel. Písomnosti doručované prostredníctvom e-mailu sa považujú za doručené nasledujúci pracovný deň po ich odoslaní na e-mailovú adresu druhej zmluvnej strany.

5. Na doručovanie písomností týkajúcich sa vzniku, zmeny, zániku alebo akéhokoľvek porušenia zmluvy sa nepoužije e-mail.
6. Písomnosti a komunikácia medzi zmluvnými stranami týkajúca sa tejto zmluvy bude prebiehať v slovenskom jazyku, vrátane vystavovania účtovných dokladov a ich príloh, pričom všetky oznámenia s právnym alebo zmluvným účinkom sa budú posielat' druhej zmluvnej strane na jej adresu uvedenú v čl. I tejto zmluvy, na jej dodatočne písomne oznámenú adresu alebo na adresu evidovanú v Obchodnom alebo inom registri.

Čl. XIII Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv v zmysle § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov.
2. Zmeny a doplnky tejto zmluvy je možné uskutočniť len na základe dohody zmluvných strán, formou písomného očíslovaného dodatku, podpísaného oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
3. Zmluvné strany sa dohodli, že akékoľvek spory a nároky, vyplývajúce z tejto zmluvy alebo s ňou súvisiace, sa budú riešiť predovšetkým rokovaním a dohodou zmluvných strán v dobrej viere a s dobrým úmyslom. V prípade, že sa týmto spôsobom nepodarí zmluvným stranám dosiahnuť dohodu, obrátia sa s návrhom na vyriešenie na príslušný súd. Rozhodným právom pre túto zmluvu je slovenský právny poriadok.
4. Prípadná neplatnosť niektorého z dohodnutých ustanovení tejto zmluvy nezakladá neplatnosť celej zmluvy.
5. Vo veciach neupravených touto zmluvou sa zmluvný vzťah riadi príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka, zákona o verejnom obstarávaní a súvisiacich právnych predpisov.
6. Zhotoviteľ berie na vedomie, že informácie, s ktorými príde do styku pri realizácii predmetu zmluvy, sú dôverné a zaväzuje sa zachovávať o nich mlčanlivosť, neposkytovať ich tretím osobám a nezneužívať ich. Tento záväzok zhotoviteľa trvá aj po ukončení tohto zmluvného vzťahu.
7. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú prílohy:
Príloha č. 1A – 1K: Výkaz výmer (*ocenenie doplní zhotoviteľ*),
Príloha č. 2: Miesta plnenia a kontaktné údaje,
Príloha č. 3: Zoznam subdodávateľov.
8. Táto zmluva je vyhotovená v štyroch rovnopisoch, každý z nich má platnosť originálu, z ktorých jeden je určený pre zhotoviteľa a tri pre objednávateľa.
9. Zmluvné strany vyhlasujú, že si túto zmluvu prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.

V Bratislave, dňa
Za objednávateľa

V Nitre, dňa 25.7.2022
Za zhotoviteľa

.....
Ing. Richard Strapko
predseda predstavenstva
Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.

.....
Štefan Vaško, konateľ
KLIMA TREND, spol. s r.o.

KLIMA TREND, s.r.o.
Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK712000030 ®

.....
Ing. Ľubomír Kováčik
člen predstavenstva
Všeobecná zdravotná poisťovňa, a.s.

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Bratislava, Ondavská 3

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	6 880,000000		6 880,000000
	Výkon chladenie nomin.: 28 kW					cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom
	Výkon vykurovanie nomin.: 31,5 kW					
	SCOP: 3,80					
	SEER: 5,60					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : Ø10 / Ø22					
	Max. dĺžka potrubia pre jednotku: 1000 m					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 165 m					
	Prevýšenie potrubia: 90 m					
	Elektrické pripojenie 380-415/50Hz/3~					
	Istič spoločny : 50A, Nominal running current RLA=25,3A, Minimum circuit amps (MCA)=44,3A, For connection with indoor F1, F2, For power supply 5					
	Istič : 50A					
	Chladivo: R410a					
	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	7 760,000000		7 760,000000
	Výkon chladenie nomin.: 33,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 37,5 kW					
	SCOP: 3,80					
	SEER: 5,40					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : Ø12 / Ø28					
	Max. dĺžka potrubia pre jednotku: 1000 m					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 165 m					
	Prevýšenie potrubia: 90 m					
	Elektrické pripojenie 380-415/50Hz/3~					
	Chladivo: R410a					
	Vnútoraná nástenná jednotka + ovládač	ks	13	576,000000		7 488,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,2 kW					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, B25smerovanie vzduchu, temperovanie,					
	Vnútoraná nástenná jednotka + ovládač	ks	5	576,000000		2 880,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 3,2 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 4,1 kW					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,					

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Bratislava, Ondavská 3

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Vnútorná nástenná jednotka + ovládač	ks	3	608,000000		1 824,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 3,9 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,1 kW					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
	Káblový diaľkový ovládač	ks	21	72,000000		1 512,000000
	I-touch centrálny ovládač (64 adries)	ks	1	784,000000		784,000000
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø28mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	10	23,310000		233,100000
	Cu potrubie Ø22mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	18	19,350000		348,300000
	Cu potrubie Ø18mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	12	13,730000		164,760000
	Cu potrubie Ø16mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	43	12,320000		529,760000
	Cu potrubie Ø12mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	45	10,400000		468,000000
	Cu potrubie Ø9,50mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	67	8,320000		557,440000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	41	4,160000		170,560000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit z fasadou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	120	1,660000		199,200000
	Zakladna napln chladiva R410a	kg	12	30,720000		368,640000
	Doplnenie chladiva R410a	kg	14	30,720000		430,080000
	Potrubné refnety:					
	KHRQM22M64T	ks	2	78,400000		156,800000
	HRQM22M20T	ks	15	67,200000		1 008,000000
	KHRQM22M29T	ks	3	67,200000		201,600000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	124	2,660000		329,840000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	4	41,970000		167,880000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	21	120,000000		2 520,000000
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel + revízná správa elektro	bm	25	8,400000		210,000000
	Elektrické pripojenie - komunikačný kábel	bm	148	1,630000		241,240000
	častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia)	kpl	1	1 250,000000		1 250,000000
	Pre lepšiu ochranu zariadení pred nebezpečenstvom požiaru musí byť napájanie vnútorných a vonkajších jednotiek chránené pomocou prúdového chrániča. Pre ochranu pred požiarom odporúčame citlivosť 300 mA. Zvolený istič by mal byť typu B vhodný pre invertorové zariadenia a označený príslušnými symbolmi vid projekt a technickú správu. Ďalšie elektrické charakteristiky prúdového chrániča a ističa musia byť zvolené v súlade s miestnymi predpismi.	kpl	1	54,400000		54,400000

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Bratislava, Ondavská 3

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	849,600000		849,600000
	Inštalачný a chladiarenský materiál	kpl	1	736,000000		736,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	320,000000		320,000000
	Doplňková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	1 520,000000		1 520,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	7 040,000000		7 040,000000
	Zdvíhanie, plošina	kpl	1	352,000000		352,000000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					49 555,20
	20% DPH v EUR					9 911,04
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					59 466,24

V Nitre,

dňa 25.7.2022

Štefan Vaško, konateľ
KLIMATREND, s.r.o.
 Štúrova 165
 949 01 Nitra
 IČO: 36 519 901
 IČ DPH: SK7120000030 ®

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Trnava, Halenárska 7434/22

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v EUR bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.1	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	1 104,000000		1 104,000000
	Výkon chladenie nomin.: 5,2 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,6 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : 2xØ6.35 / Ø9.52					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 20A					
	Chladivo: R32					
1.1a	Vnútrotná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	171,200000		171,200000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,2 kW					
	Energetická trieda: A++					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Hmotnosť : 10 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
1.1b	Vnútrotná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	171,200000		171,200000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,2 kW					
	Energetická trieda: A++					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Hmotnosť : 10 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø9,50mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	25	8,320000		208,000000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	25	4,520000		113,000000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit z fasádou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	29	1,620000		46,980000
	Doplnenie chladiva R32	kg	1	32,800000		32,800000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	15	10,640000		159,600000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	1	41,970000		41,970000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	2	160,000000		320,000000

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Trnava, Halenárska 7434/22

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v EUR bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 2,5 + revízna správa elektro	bm	20	6,430000		128,600000
	častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia)	kpl	1	400,000000		400,000000
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	80,000000		80,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	64,000000		64,000000
	Inštalачný a chladiarenský materiál	kpl	1	80,000000		80,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	123,200000		123,200000
	Doplňková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	400,000000		400,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	1 020,000000		1 020,000000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					4 664,55
	20% DPH v EUR					932,91
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					5 597,46

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.
 Štúrova 165
 949 01 Nitra
 IČO: 36 519 901
 IČ DPH: SK7120000030

Štefan Vaško, konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Trenčín, Partizánska 2315

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	424,000000		424,000000
	Výkon chladenie nomin.: 3,5 kW			cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom		
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,5 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : Ø6.35 / Ø9.52					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 16A					
	Chladivo: R32					
2.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	672,000000		672,000000
	Výkon chladenie nomin.: 5,2 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,4 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : 2xØ6.35 / Ø9.52					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 20A					
	Chladivo: R32					
1.1a	Vnútná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	240,000000		240,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 3,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 4,2 kW					
	Energetická trieda: A++					
	EER Cooling: 3,50					
	COP Heating: 3,92					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
2.1a	Vnútná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	312,000000		312,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 4,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,5 kW					
	EER Cooling: 3,52					
	COP Heating: 3,66					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 11 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12,7					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Trenčín, Partizánska 2315

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø12,7mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	28	10,050000		281,400000
	Cu potrubie Ø9,50mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	19	8,580000		163,020000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	47	7,120000		334,640000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit' z fasádou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	50	1,620000		81,000000
	Doplnenie chladiva R32	kg	2	28,800000		57,600000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	25	10,640000		266,000000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	1	41,970000		41,970000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	2	160,000000		320,000000
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 2,5 + revízna správa elektro	bm	28	6,430000		180,040000
	Práce a dodávky HSV (vybúranie otvorov, vyspravenie stien, náter vyspravených častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia)	kpl	1	560,000000		560,000000
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	160,000000		160,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	64,000000		64,000000
	Inštalačný a chladiarenský materiál	kpl	1	80,000000		80,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	176,000000		176,000000
	Doplnková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	960,000000		960,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	1 632,000000		1 632,000000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					7 005,67
	DPH v EUR					1 401,13
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					8 406,80

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ⑧

Štefan Vaško. konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Považská Bystrica, M. R. Štefánika 165

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	2 112,000000		2 112,000000
	Výkon chladienie nomin.: 14,0 kW					cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom
	Výkon vykurovanie nomin.: 15,5 kW					
	EER Cooling: 3,00					
	COP Heating: 4,01					
	Prevádzkový rozsah chladienie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Prípojenie kvapalina/plyn : 3xØ6.35 / Ø9.52, 2xØ6.35 / Ø12.7					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 125 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 20A					
	Chladivo: R32					
1.1	Vnúťorná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	200,000000		200,000000
d	Farba : Biela					
	Výkon chladienie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,2 kW					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 11 kg					
	Prípojenie kvapalina : 6,35					
	Prípojenie plyn : 9.52					
	Prípojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
1.1	Vnúťorná nástenná jednotka + infraovládač	ks	4	240,000000		960,000000
a,b,c	Farba : Biela					
e	Výkon chladienie nomin.: 3,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 4,2 kW					
	EER Cooling: 3,50					
	COP Heating: 3,92					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 11 kg					
	Prípojenie kvapalina : 6,35					
	Prípojenie plyn : 9.52					
	Prípojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,					
	Rozvody chladu:					
	Rozdelovač chladiva	ks	4	127,800000		511,200000
	Cu potrubie Ø9,52mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	102	8,320000		848,640000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	102	3,700000		377,400000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit z fasádou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	108	1,630000		176,040000
	Doplnenie chladiva R32	kg	2	32,800000		65,600000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	33	2,860000		94,380000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	1	48,000000		48,000000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	5	109,760000		548,800000
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3J x 6,0 + revízia správa elektro	bm	28	8,400000		235,200000
	Práce a dodávky HSV (vybúranie otvorov, vyspravenie stien, náter vyspravených častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia)	kpl	1	480,000000		480,000000

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Považská Bystrica, M. R. Štefánika 165

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	150,000000		150,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	160,000000		160,000000
	Inštalачný a chladiarenský materiál	kpl	1	160,000000		160,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	25,760000		25,760000
	Doplnková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	120,000000		120,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	2 945,600000		2 945,600000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					10 218,62
	20% DPH v EUR					2 043,72
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					12 262,34

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.

Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ®

ško, konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Prievidza, Včelárska 1

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	VŠZP					
1.1	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	1 104,000000		1 104,000000
	Výkon chladienie nomin.: 5,2 kW			cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom		
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,6 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladienie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : 2xØ6.35 / Ø9.52					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 20A					
	Chladivo: R32					
1.1a	Vnútorňá nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	240,000000		240,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladienie nomin.: 3,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 4,2 kW					
	Energetická trieda: A++					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Hmotnosť : 14 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,....					
1.1b	Vnútorňá nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	240,000000		240,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladienie nomin.: 3,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 4,2 kW					
	Energetická trieda: A++					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Hmotnosť : 14 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,....					
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø9,50mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	20	7,390000		147,800000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	20	3,700000		74,000000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit z fasádou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	22	1,380000		30,360000
	Doplnenie chladiva R32	kg	1	32,800000		32,800000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	12	2,930000		35,160000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	1	48,000000		48,000000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	2	109,760000		219,520000

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Prievidza, Včelárska 1

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
VŠZP						
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 2,5 + revízna správa elektro	bm	24	8,400000		201,600000
	častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia)	kpl	1	160,000000		160,000000
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	120,000000		120,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	40,000000		40,000000
	Inštalačný a chladiarenský materiál	kpl	1	32,000000		32,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	49,440000		49,440000
	Doplnková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	24,000000		24,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	1 160,000000		1 160,000000
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH						3 958,68
20% DPH v EUR						791,74
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH						4 750,42

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.

Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ®

Štefan Vaško. konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Žilina, P.O.Hviezdoslava 798/26

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	672,000000		672,000000
	Výkon chladenie nomin.: 5,2 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,6 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : Ø6.35 / Ø12.7					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Hmotnosť : 44 kg					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 20A					
	Chladivo: R32					
1.1	Vnútrovná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	312,000000		312,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 4,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,5 kW					
	EER Cooling: 3,42					
	COP Heating: 3,68					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 10 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12,7					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø12,7mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	12	10,400000		124,800000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	12	4,160000		49,920000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladiť z fasádou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	13	1,340000		17,420000
	Doplnenie chladiva R32	kg	0,5	32,800000		16,400000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	9	2,660000		23,940000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	1	48,000000		48,000000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	1	109,760000		109,760000
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 2,5 + revízna správa elektro	bm	15	8,400000		126,000000
	časti stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvážač. vrátane zapojenia)	kpl	1	160,000000		160,000000

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Žilina, P.O.Hviezdoslava 798/26

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	150,000000		150,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	48,000000		48,000000
	Inštalačný a chladiarenský materiál	kpl	1	16,000000		16,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	25,760000		25,760000
	Doplnková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	24,000000		24,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	759,200000		759,200000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					2 683,20
	20% DPH v EUR					536,64
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					3 219,84

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ®

Štefan Vaško, konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Krupina, Námestie SNP 12

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Zariadenie 1 – Klimatizácia priestoru - klientské pracovisko					
	Split systém v zložení:	set	1	984,000000		984,000000
1.101	Vonkajšia kondenzačná jednotka					cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom
	Qchl min.=4,0kW (0,9-4,4kW), R410A, Nel min.= 1,367kW					
1.102	Vnútorňá nástenná klimatizačná jednotka					
	Infra diaľkový ovládač					
1.103	Izolované prepojujacie potrubie ø 6,35mm / ø 12,7mm	bm	2	11,090000		22,180000
	Zariadenie 2 – Klimatizácia priestoru kancelárie					
	Split systém v zložení:	set	1	576,000000		576,000000
2.101	Vonkajšia kondenzačná jednotka					
	Ochl min.=2,5kW (0,5-3,2kW), R410A, Nel min.= 0,73kW					
2.102	Vnútorňá nástenná klimatizačná jednotka					
	Infra diaľkový ovládač					
2.103	Izolované prepojujacie potrubie ø 6,35mm / ø 9,52mm	bm	11	9,180000		100,980000
	Montážny materiál					
	Závesy a kotvenie Cu-potrubia	kpl	1	48,000000		48,000000
	Konzola pre vonkajšiu kondenzačnú jednotku	pár	2	25,760000		51,520000
	Plastové potrubie pre odvod kondenzátu DN25 vr. tvaroviek	bm	15	4,160000		62,400000
	Žľab káblový 110x70mm 2m PVC biely vr. tvaroviek	bm	10	8,160000		81,600000
	Žľab káblový pre plastovú rúrku DN25 PVC biely vr. tvaroviek	bm	15	3,360000		50,400000
	Stavebné otvory cez fasádu objektu vŕtaním, cez priečky do priemeru 100mm	kpl	1	160,000000		160,000000
	Zaškolenie a uvedenie do prevádzky	Nh	4	30,000000		120,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	752,000000		752,000000
	Doprava	kpl	1	123,200000		123,200000
	Cena celkom v EUR bez DPH					3 132,28
	20% DPH v EUR					626,46
	Cena celkom v EUR s DPH					3 758,74

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ®

Štefan Vaško, konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby **VŠZP**Miesto stavby **Košice, Senný Trh 1**

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	400,000000		400,000000
	Výkon chladenie nomin.: 3,5 kW					cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,5 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : Ø6.35 / Ø9.52					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 16A					
	Chladivo: R32					
2.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	1 928,000000		1 928,000000
	Výkon chladenie nomin.: 8,96 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 10,0 kW					
	EER Cooling:					
	COP Heating:					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : 5xØ6.35 /2x Ø9.52/1xØ12.7/2xØ15.9					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 75 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 32A					
	Chladivo: R32					
1.1	Vnútrovná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	264,000000		264,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,0 kW					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 10 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Košice, Senný Trh 1

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
2.1	Vnútná nástenná jednotka + infraovládač	ks	2	312,000000		624,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladienie nomin.: 5,0 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,8 kW					
	SEER Cooling: 7,33					
	SCOP Heating: 4,60					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 14 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12,7					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø12,7mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	22	9,250000		203,500000
	Cu potrubie Ø9,50mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	11	7,390000		81,290000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	33	4,020000		132,660000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit' z fasádou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	40	1,600000		64,000000
	Doplnenie chladiva R32	kg	3	32,800000		98,400000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	18	2,660000		47,880000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	1	45,000000		45,000000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	3	120,000000		360,000000
	Osadenie potrubia kondenzátu do chránicky nad priestorom rozvzdaca elektro	bm	4	160,000000		640,000000
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 2,5 + revízna správa elektro	bm	11	6,720000		73,920000
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 4,0 + revízna správa elektro	bm	24	8,400000		201,600000
	Práce a dodávky HSV (vybúrание otvorov, vyspravenie stien, náter vyspravených častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvzdáč. vrátane zapojenia)	kpl	1	800,000000		800,000000
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	160,000000		160,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	80,000000		80,000000
	Inštaláčny a chladiarenský materiál	kpl	1	80,000000		80,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	2	32,000000		64,000000
	Doplnková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	80,000000		80,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	1 440,000000		1 440,000000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					7 868,25
	20% DPH v EUR					1 573,65
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					9 441,90

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.

Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK712000003

Stefan Vaško, konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Prešov, Kúpeľná 5

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	6 880,000000		6 880,000000
	Výkon chladenie nomin.: 28 kW			cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom		
	Výkon vykurovanie nomin.: 31,5 kW					
	SCOP: 3,80					
	SEER: 5,60					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : Ø10 / Ø22					
	Max. dĺžka potrubia pre jednotku: 1000 m					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 165 m					
	Prevýšenie potrubia: 90 m					
	Elektrické pripojenie 380-415/50Hz/3~					
	For connection with indoor F1, F2, For power supply 5G					
	Chladivo: R410a					
	Vnútorná nástenná jednotka + ovládač	ks	3	536,000000		1 608,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,0 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 2,6 kW					
	EER Cooling: 4,30					
	COP Heating: 4,38					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,					
	Vnútorná nástenná jednotka + ovládač	ks	4	564,000000		2 256,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,2 kW					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,					

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Prešov, Kúpeľná 5

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Vnúťorná nástenná jednotka + ovládač	ks	2	576,000000		1 152,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladienie nomin.: 3,2 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 4,1 kW					
	EER Cooling: 3,50					
	COP Heating: 3,92					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,					
	Vnúťorná nástenná jednotka + ovládač	ks	1	608,000000		608,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladienie nomin.: 3,9 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,1 kW					
	EER Cooling: 3,52					
	COP Heating: 3,66					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 12 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,					
	Kábelový diaľkový ovládač	ks	10	72,000000		720,000000
	I-touch centrálny ovládač (64 adries)	ks	1	784,000000		784,000000
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø22mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	5	16,000000		80,000000
	Cu potrubie Ø18mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	3	12,800000		38,400000
	Cu potrubie Ø16mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	44	10,400000		457,600000
	Cu potrubie Ø12mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	34	7,200000		244,800000
	Cu potrubie Ø9,50mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	52	4,800000		249,600000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	34	4,000000		136,000000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit z fasadou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	120	1,600000		192,000000
	Zakladna napln chladiva R410a	kg	6	30,720000		184,320000
	Doplnenie chladiva R410a	kg	6	30,720000		184,320000
	Potrubné refnety:					
	HRQM22M20T	ks	8	67,200000		537,600000
	KHRQM22M29T	ks	1	78,400000		78,400000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	103	2,660000		273,980000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	5	45,000000		225,000000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	10	208,000000		2 080,000000

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Prešov, Kúpeľná 5

Poz.	Položka	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel + revízná správa elektro	bm	10	16,000000		160,000000
	Elektrické pripojenie - komunikačný kábel	bm	125	1,660000		207,500000
	častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia)	kpl	1	1 440,000000		1 440,000000
	Pre lepšiu ochranu zariadení pred nebezpečenstvom požiaru musí byť napájanie vnútorných a vonkajších jednotiek chránené pomocou prúdového chrániča. Pre ochranu pred požiarom odporúčame citlivosť 300 mA. Zvolený istič by mal byť typu B vhodný pre invertorové zariadenia a označený príslušnými symbolmi vid projekt a technickú správu. Ďalšie elektrické charakteristiky prúdového chrániča a ističa musia byť zvolené v súlade s miestnymi predpismi.	kpl	1	80,000000		80,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	160,000000		160,000000
	Inštalčný a chladiarenský materiál	kpl	1	160,000000		160,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	1 120,000000		1 120,000000
	Doplňková silová a komunikačná elektrokabeláž, istenie	kpl	1	400,000000		400,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	8 000,000000		8 000,000000
	Zdvíhanie, plošina	kpl	1	800,000000		800,000000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					31497,52
	20% DPH v EUR					6299,50
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					37797,02

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMATREND, s.r.o.Štúrova 165
949 01 NitraIČO: 36 519 904 Stefan Vaško, konateľ
IČ DPH: SK7120000030

Výkaz výmer

Názov stavby **VŠZP**Miesto stavby **Poprad, Tolstého 1**

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.0	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	640,000000		640,000000
	Výkon chladenie nomin.: 5,0 kW			cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom		
	Výkon vykurovanie nomin.: 6,8 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Prípojenie kvapalina/plyn : Ø6.35 / Ø12.7					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Hmotnosť : 44 kg					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 20A					
	Chladivo: R32					
1.1	Vnútoraná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	344,000000		344,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 5,0 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 6,8 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Energetická trieda: A++					
	Hmotnosť : 10 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 12,7					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie, ovládanie cez wifi.....					
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø12,7mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	10	9,250000		92,500000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	10	7,390000		73,900000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit' z fasádou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	12	1,600000		19,200000
	Doplnenie chladiva R32	kg	0,5	32,800000		16,400000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	11	2,660000		29,260000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 136N	ks	1	45,000000		45,000000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	1	208,000000		208,000000
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 2,5 + revízna správa elektro	bm	10	9,600000		96,000000
	častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia)	kpl	0,5	800,000000		400,000000

Výkaz výmer

Názov stavby VŠZP

Miesto stavby Poprad, Tolstého 1

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez DPH	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	400,000000		400,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	80,000000		80,000000
	Inštalачný a chladiarenský materiál	kpl	1	80,000000		80,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	80,000000		80,000000
	Doplňková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	80,000000		80,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	800,000000		800,000000
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH					3 484,26
	20% DPH v EUR					696,85
	Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH					4 181,11

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.

Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ®

Štefan Vaško, konateľ

Výkaz výmer

Názov stavby **VŠZP**Miesto stavby **Snina, Partizánska 1057/21**

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez	Celková cena za položku v EUR bez DPH
1.1	Vonkajšia kondenzačná jednotka	ks	1	1 104,000000		1 104,000000
	Výkon chladenie nomin.: 5,2 kW					cena montáže v "Montáž, doprava, skúšky" - 1 KPL celkom
	Výkon vykurovanie nomin.: 5,6 kW					
	EER Cooling: 3,21					
	COP Heating: 3,97					
	Prevádzkový rozsah chladenie : -10 / +46 °C					
	Prevádzkový rozsah vykurovanie : -15 / +24°C					
	Pripojenie kvapalina/plyn : 2xØ6.35 / Ø9.52					
	Dĺžka potrubia pre jednotku: 25 m					
	Prevýšenie potrubia: 15 m					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Istič : 20A					
	Chladivo: R32					
1.1a	Vnútorná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	175,000000		175,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,2 kW					
	Energetická trieda: A++					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Hmotnosť : 10 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,....					
1.1b	Vnútorná nástenná jednotka + infraovládač	ks	1	175,000000		175,000000
	Farba : Biela					
	Výkon chladenie nomin.: 2,5 kW					
	Výkon vykurovanie nomin.: 3,2 kW					
	Energetická trieda: A++					
	EER Cooling: 3,85					
	COP Heating: 4,38					
	Hmotnosť : 10 kg					
	Pripojenie kvapalina : 6,35					
	Pripojenie plyn : 9,5					
	Pripojenie odvod kondenzátu: 18 mm					
	Elektrické pripojenie 220-240/50Hz/1~					
	Fukcie: časovač, režim zvýšeného výkonu a komfortného prúdenia, ekonomický režim, autodiagnostika poruchy, smerovanie vzduchu, temperovanie,.....					
	Rozvody chladu:					
	Cu potrubie Ø9,50mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	22	5,400000		118,800000
	Cu potrubie Ø6,35 mm izolácia s parozábranou, odolná voči UV žiareniu	bm	22	4,500000		99,000000
	Vonkajšie časti vedenia potrubí oplechovať a prípadne farebne zladit z fasadou budovy					
	Komunikačný kábel	bm	26	1,650000		42,900000
	Doplnenie chladiva R32	kg	1	32,800000		32,800000
	Zdravotechnika- odvod kondenzátu					
	Potrubie a tvarovky HT 32	bm	13	2,660000		34,580000
	Sifón, zápachová uzávierka HL 138 podomietkova	ks	1	70,000000		70,000000
	Použitie čerpadla kondenzátu	ks	2	125,000000		250,000000

Výkaz výmer

Názov stavby **VŠZP**Miesto stavby **Snina, Partizánska 1057/21**

Poz.	Názov tovaru / služby	MJ	Počet	Jednotková cena za položku v eur bez DPH	Jednotková cena za montáž položky v EUR bez	Celková cena za položku v EUR bez DPH
	Elektro					
	Elektrické pripojenie - kábel CYKY 3C x 2,5 + revízna správa elektro	bm	19	16,000000		304,000000
	Práce a dodávky HSV (vybúranie otvorov, vyspravenie stien, náter vyspravených častí stien, odvoz a likvidácia odpadu, ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia)	kpl	1	400,000000		400,000000
	Ostatné konštrukcie a práce-búranie	kpl	1	80,000000		80,000000
	Montážny a spojovací materiál	kpl	1	40,000000		40,000000
	Inštalčný a chladiarenský materiál	kpl	1	40,000000		40,000000
	Konzoly a kotviaca technika	kpl	1	56,000000		56,000000
	Doplnková silová a komunikačná elektrokabeláž	kpl	1	40,000000		40,000000
	Montáž, doprava, skúšky	kpl	1	1 040,000000		1 040,000000
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR bez DPH						4 102,08
20% DPH v EUR						820,42
Cena celkom za čiastkový predmet zmluvy v EUR s DPH						4 922,50

V Nitre,

dňa 25.7.2022

KLIMATREND, s.r.o.
 Štúrova 165
 949 01 Nitra
 IČO: 36 519 901
 IČ DPH: SK712006 Stefan Vaško, konateľ

Zoznam subdodávateľov

Obchodné meno: KLIMA TREND spol. s r.o.
Adresa sídla: Štúrova 165, 949 01 Nitra

I. *Zabezpečenie predmetu zákazky „**Montáž klimatizačných jednotiek**“, vyhlásenej podľa zákona o verejnom obstarávaní, vo veci ktorej je uzatvorená **Zmluva o dielo**, budeme plniť prostredníctvom týchto subdodávateľov:

1. Obchodné meno subdodávateľa uvedené v Obchodnom, resp. Živnostenskom registri:
Adresa sídla, resp. miesto podnikania, uvedené v Obchodnom, resp. Živnostenskom registri:
IČO subdodávateľa:
Meno, priezvisko, adresa pobytu a dátum narodenia osoby, oprávnenej konať za subdodávateľa:
Percentuálny podiel subdodávky: % z celkovej ceny predmetu zákazky bez DPH
Stručný opis zákazky, ktorá bude predmetom subdodávky:

Čestne vyhlasujem, že subdodávateľ spĺňa podmienky pre plnenie predmetu tejto zmluvy, týkajúce sa osobného postavenia v rozsahu, v akom bolo ich splnenie vyžadované od dodávateľa a neexistujú u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona o verejnom obstarávaní, v súlade s § 41 zákona o verejnom obstarávaní.

Čestne vyhlasujem, že subdodávateľ je/nie je* partnerom verejného sektora a je/nie je* zapísaný v registri partnerov verejného sektora podľa zákona o registri partnerov verejného sektora.

(text bodu 1 použiť opakovane podľa počtu subdodávateľov)

II. *Zabezpečenie uvedeného predmetu zmluvy nebudeme plniť prostredníctvom subdodávateľov.

KLIMA TREND, s.r.o.
Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ®

Štefan Vaško, konateľ

V Nitre, dňa 25.7.2022

* zakrúžkovať bod I. alebo bod II. a v prípade zakrúžkovania bodu I. uviesť správne informácie v čestnom vyhlásení v bode I.

ZOZNAM DODÁVOK TOVARU (T)

pre účely preukázania splnenia podmienky účasti týkajúcej sa technickej spôsobilosti

Názov alebo obchodné meno uchádzača: **KLIMA TREND spol. s r.o.**Sídlo alebo miesto podnikania uchádzača: **Štúrova 165, 949 01 Nitra**

P.Č.	Odberateľ: názov/obchodné meno, sídlo/miesto podnikania, IČO	Predmet zrealizovaných dodávok tovaru s inštaláciou/opis	Lehota uskutočnenia (od DDMMRRRR – do DDMMRRRR) - max. za posledné tri roky končiacich dňom predchádzajúcim dňu odoslania oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania	Cena v Eur bez DPH *	Kontaktná osoba odberateľa: (meno a priezvisko, tel. číslo, e-mail, funkcia/pozícia)	Ak bol odberateľom verejný obstarávateľ alebo obstarávateľ: Referencia + uvedie sa link na zverejnenú referenciu v Registri ÚVO (§ 45 ods. 5. písm. a) ZVO)
1.	DOPRAVOPROJEKT, a.s., Kominárska 141/2,4, Bratislava, IČO: 31322000	Dodanie a montáž VRV systému Samsung, 1 vonkajšia jednotka + 16 vnútorných	31.1.2022 – 14.3.2022	42 506,09-	Tibor Tibenský, 905 402 885, <a href="mailto:tibensky@dopra
voprojekt.sk">tibensky@dopra voprojekt.sk	
2.	NAY a.s., Tuhovská 15, Bratislava, IČO: 35739487	Dodanie a montáž klim. zariadení v NAY ELEKTRODOM Vranov n/ Topľou, 6 ks SINGLE, 1 ks DUO	15.10.2020 – 30.11.2020	29 965,57-	Ing. Michal Havlík, 915 715 894, havlik@nay.sk	
3.	NAY a.s., Tuhovská 15, Bratislava, IČO: 35739487	Dodanie a montáž klimatizačných zariadení Daikin v NAY ELEKTRODOM Trnava, 3 ks single split	10.5.2021 – 14.5.2021	18 229,43-	Ing. Michal Havlík, 915 715 894, havlik@nay.sk	
4.	Mediderma invest, s.r.o., Dlhá 118, Nitra, IČO: 31415806	Dodanie a výmena klimatizačných zariadení Samsung, 2 ks single split (serverovňa)	04.03.2022 – 23.3.2022	9 659,00-	Ing. Melánia Rigóová, 905 560 029, <a href="mailto:rigoova@medide
rma.sk">rigoova@medide rma.sk	
5.	BK, a.s., Dopravná 19, Piešťany, IČO: 36275522	Dodanie a montáž klim. zariadenia DUO Toshiba pre BENU Lekáreň Trenčín	7.04.2021 – 8.4.2021	5 496,98-	Denisa Zemanová, 911 019 083, <a href="mailto:denisa.zemanov
a@bkgroup.info">denisa.zemanov a@bkgroup.info	

6.	Dr. Šrank, s.r.o., Farská 1, Nitra, IČO: 47207876	Dodanie a montáž klim. zariadenia LG TRIO do Zubnej ambulancie Nitra	11.8.2021 – 23.8.2021	4 758,00-	MDDr. Martin Šrank, 905 947 001, drsrank@drsrank.sk	
7.						
8.						

* Požaduje sa preukázať dodávka s inštaláciou rovnakých alebo obdobných tovarov ako je predmet zákazky v sumárnej v hodnote minimálne 100.000,- € bez DPH

V Nitre dňa 25.7.2022

KLIMA TREND, s.r.o.
Štúrova 165
949 01 Nitra
IČO: 36 519 901
IČ DPH: SK7120000030 ®

.....
Štefan Vaško, konateľ