



Pre všetkých uchádzačov  
zaradených v DNS: 29450

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo  
SE-VO1-2023/003770-005

Vybavuje/linka  
Starčevič/445 74

Bratislava  
17.04. 2023

Názov zákazky: **Klimatizácia do priestorov serverovne ETIAS**  
ID zákazky: 36754

DNS: Elektropotrebiče, klimatizácia, kuchynská a biela technika\_DNS

ID zákazky: 29450

Vestník UVO č.: 200/2022 pod zn. 40564-MUT zo dňa 13.9. 2022

Vestník EU č.: 2022/S 175-494845 zo dňa 12.09.2022

Vec

**- vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky**

Podľa § 48 zákona (ďalej len „zákon“) č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Vám poskytujeme vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky:

**Otázka č. 1**

Prosím o zodpovedanie nasledujúcich otázok, potrebných k naceneniu zákazky „Klimatizácia do priestorov serverovne ETIAS“

1. Trasa medzi vnútornými a vonkajšími jednotkami je dlhá približne 40m. Rozumiem tomu správne ak rátam 2x40m, keďže sa jedná o dve jednotky?
2. Je určená trasa, a teda vieme počet potrebných prestupov cez stavebné konštrukcie? Prosím o informáciu cez aký materiál by sa riešili prestupy?
3. Prepojovacie potrubie bude priznané, alebo je možnosť viesť v šachte. Podmienka potrubie zasekať do steny, alebo viesť v plastovom žľabe?
4. Ako ďaleko od vnútorných jednotiek je bod napojenia do kanalizácie? Je potreba uvažovať aj s čerpadlom kondenzu?
5. Ako ďaleko od vnútorných jednotiek je rozvážač R3. Je v rozvážači už príprava na napojenie klimatizačných jednotiek?
6. V doplňujúcich informáciách sa píše, že vonk. Jednotky budú na streche budovy na 1.NP – je to správna informácia? Je k dispozícii projektová dokumentácia?
7. Aký je prístup na stechu? Aká je výška strechy?

**Odpoveď č. 1**

1. Vonkajšie jednotky by mali byť umiestnené zvonka budovy smerom na príľahlé parkovisko, pričom trasa by mala byť do 40m pre každú klimatizáciu zvlášť.

2. Prestupy sa riešili cez sadrokartón, syporex a betón.
3. V plastovom žľabe.
4. Kanalizácia sa od vonkajších jednotiek nachádza na predmetnom parkovisku do 10m, v prípade vnútorných jednotiek je odpad situovaný do 10m od vnútorných jednotiek.
5. Pole R3 z hlavnej rozvodne (nachádza sa v suteréne budovy) je vzdialené od budúcej inštalácie Klimatizácií vnútorných jednotiek na 3. poschodí budovy cca 70 metrov, pole má rezervu, a to voľné istiace prvky : 3FA1 B40, 3FA2 B63, 3FA10 a 11 B63, 3FA12 B32 – 3 fázové ističe. Podružný rozvádzač na 3. poschodí RS3 je napájaný z RH káblom CYKY-J 4x25, a je istený 100A/3B a vzdialený je cca 30 metrov od miestnosti inštalácie vnútorných klimatizačných jednotiek, pričom neobsahuje voľnú rezervu pre istenie klimatizačných jednotiek.
6. Nie je možná inštalácia na streche budovy 1.NP, inštalácia vonkajších jednotiek je možná na parkovisku ÚHCP P PZ.
7. Prístup na strechu je možný šachtou, ktorou prejde 1 osoba, na strechu nie je možná inštalácia vonkajších klimatizačných jednotiek.

#### Otázka č. 2

Dobrý deň,

V prílohe č.1 (opis predmetu zákazky) je uvedené " v miestnosti bude vybudované chladenie prostredníctvom nástenných klimatizačných jednotiek"

Nástenné klimatizácie sú maximálne 10kw (chladiaci výkon). 14kW nástenná jednotka neexistuje.

14kW je myslené ako súčet oboch jendotiek alebo 14kW je výkon jednej klimatizačnej jednotky to znamená, že v miestnosti bude 28kW chladiaci výkon ?

#### Odpoveď č. 2

Na základe prieskumu trhu je preukázateľne, že existujú aj nástenné klimatizácie s výkonom 14 kW. V prípade, že bude pustená jedna klimatizačná jednotka bude výkon 14 kW a v prípade, že budú spustené spolu bude výkon 28 kW. Verejný obstarávateľ naďalej požaduje dodať 2 ks nástenných alebo stropných klimatizácií s výkonom 14kW.

#### Otázka č. 3

Počas obhliadky nám nebolo upresnené napájanie vonkajších jednotiek, nakoľko má byť nové napájanie s dieselagregátom. Prosím upresniť umiestnenie avizovaného rozvádzača

#### Odpoveď č. 3

Napájanie vonkajších jednotiek je možné z rozvodne hlavného rozvádzača.

### Zmena v súťažných podkladoch!

Verejný obstarávateľ dopĺňa opis predmetu zákazky v nižšie uvedenej časti:

<b>Príloha č. 1 opis predmetu zákazky</b>	<b><u>Staré znenie:</u></b>	<b><u>Nové znenie:</u></b>
Klimatizácia do priestorov serverovne ETIAS	V miestnosti bude vybudované chladenie prostredníctvom nástenných klimatizačných jednotiek v režime automatického nastaviteľného striedania. Vonkajšie klimatizačné jednotky budú umiestnené na streche budovy na 1.NP a napojené z rozvádzača R3 v rámci miestnosti (rozvádzač R3 nie je súčasť.	V miestnosti bude vybudované chladenie prostredníctvom nástenných klimatizačných jednotiek v režime automatického nastaviteľného striedania. Vonkajšie klimatizačné jednotky budú umiestnené na parkovisku ÚHCP P PZ. a napojené z rozvádzača R3 v rámci miestnosti (rozvádzač R3 nie je súčasť.
Doplňujúce informácie pre uchádzačov:		

<b>Príloha č. 1 opis predmetu zákazky</b>	<b><u>Staré znenie:</u></b>	<b><u>Nové znenie:</u></b>
Klimatizácia do priestorov serverovne ETIAS	Obhliadka priestorov pre účely inštalácie zariadenia je možná po dohode s Mgr. Miloš Marcina, kontaktné údaje: milos.marcina@minv.sk	Obhliadka priestorov pre účely inštalácie zariadenia je možná po dohode s Mgr. Dana Boledovičová, kontaktné údaje: dana.boledovicova2@minv.sk
Doplňujúce informácie pre uchádzačov:		

**Verejný obstarávateľ mení lehotu na predkladanie ponúk do 25.04.2023 do 10:00 hod.**

S pozdravom

Mgr. Ľubomír Kubička  
riaditeľ odboru verejného obstarávania SE MV SR