

Številka povabila:61//21
Datum: 26.02.2021

POVPRAŠEVANJE

Spoštovani!

Vabimo vas k oddaji ponudbe za: **Čiščenje klimatov in pripadajočega sistema prezračevanja 61/21.**

Specifikacija zahtev naročnika:
Objekt: Oddelek Renimacija

1. Predpriprava COVID 19 dezinfekcija sistema
1,00 KPL

PROSTOR STROJNICE

2. Dovodni ventilator
4,00 KPL
3. Dovodni kanalski sistem z registri
1,00 KPL

NADSTROPJE_PROSTORI

4. Dovodni kanalski sistem
1,00 KPL
5. Komore mešalne
11,00 KOS
6. Anemostati dovodni
41,00 KPL
7. Odvodni sistem kanalski
1,00 KPL
8. Ventil odvodnega sistema
52,00 KOS

STREHA

9. Odvodni ventilator
4,00 KPL
10. Odvodni kanalski sistem
1,00 KPL

Pri sestavljanju ponudbe se naj upoštevajo naslednji predpisi:

- Zakon o varnosti in zdravju pri delu ZVZD-1 (RS 43/2011)
- Zakon o varstvu pred požarom (RS 3/2007)
- Pravilnik o zahtevah za zagotavljanje varnosti in zdravja delavcev na delovnih mestih (Uradni list RS, št: 98/99, 39/05)
- Pravilnika o prezračevanju in klimatizaciji stavb (Ur.l. RS št. 42/2002)
- Pravilnika tehničnih normativih za ventilacijske in klimatizacijske sisteme

Ponudba naj zajema:

- Zaščita vseh preostalih delovnih površin
- Delo izven delovnika / nočno delo
- Potne stroške

- Uporabo čistilnih sredstev
- Strojno čiščenje
- Visokotlačno čiščenje-WAP
- Vgradnja rešetk za dostop
- Nadtlačno čiščenje

SPLOŠNA TEHNIČNA SPECIFIKACIJA PO NADCA STANDARD NAPA IN LOČENI ODVODI

- Zaščita vseh mejnih delovnih površin
- Zaščita delovne površine
- Demontaža pokrovov ter izmenjalnikov toplote
- Nanašanje kemične sestavine v obliki pene
- Krtačenje zažganih delov
- Splahnjevanje oz. nadtlačno odstranjevanje čistila
- Poliranje in nanos zaščitnega premaza INOX, v primeru sestavnega materiala AL-poliranje

VENTILATORJI IN NAPRAVE ZA LOKACIJSKO ODSESOVANJE

- Demontaža zaščitnih pokrovov
- Demontaža jermenov in drugih vitalnih sklopov
- Doklop el.napajanja
- Zaščita vitalnih delov (ležaji)
- Nanašanje kemične sestavine v obliki pene
- Krtačenje zažganih delov
- Splahnjevanje oz.nadtlačno odstranjevanje čistila

KANALSKI SISTEM SUHO ČIŠČENJE

- Pregled projektne dokumentacije
- Zaznamba prehodnih delov in mesta zapor
- Vstavljanje zapornih balonov
- Izbira procesa čiščenja (nadtlačno-zrak/ščetkanje)
- Zaznamba mesta lokacijskega odsesovanja do 7000m3/h
- Vgradnja revizijskih odprtih
- Izvedba dodeljenega procesa čiščenja
- Zapiranje sistema
- Po potrebi dezinfekcija

KANALSKI SISTEM-KEMIČNA PENA

- Pregled morebitnih netesnosti
- Zaščita mejnih prostorov
- Namestitvev odsesovalnih mest
- Vgradnja revizijskih odprtih
- Strojno nanašanje kemične pene na stene kanalskega sistema
- Dodelitev procesa odstranjevanje glede na razgradnjo nabrane kontaminacije (ščetkanje/splahnjevanje)
- Izvedba procesa
- Zapiranje sistema z pregledom uspešnosti

Kontaktna oseba:

Viko ROJ, dipl. inž. stroj.

Tel.: 02 321 23 87

E-pošta: viko.roj@ukc-mb.si

Rok za sprejem ponudb: **02.03.2021** do **10:00** ure.

Merilo za izbor: **Najnižja končna vrednost ponudbe v EUR brez DDV.**

Pri oblikovanju cene upoštevajte:

- Plačilo: 60 dni od prejema pravilno izstavljenega računa;
- popuste in rabate;

- davek na dodano vrednost (izkazati je potrebno stopnjo in znesek DDV);
- morebitne druge stroške (drobni in vezni material, prevozni stroški, dnevnice, ...).

Ponudbo pošljite na e-poštni naslov:
Blanka.rajner@ukc-mb.si

Pripravila:
Blanka RAJNER ekonom.teh.