

Наручилац: ЈКП за водовод и канализацију „НАИССУС“ Ниш
Ул. Кнегиње Љубице 1/1, Ниш
Редни број јавне набавке 17676/1-1-20

ПРЕДМЕТ: Захтев за додатним информацијама или појашњењима за јавну набавку добра
Електро ормани са опремом за управљање радом пумпних станица (ЈН број 17676/1-1-20)

**Партија 2 - 1.1.8.2 Електро ормани са опремом за управљање радом пумпне станица
„Белопаначка“ и „Горица“**

Питање:

Позиција 12-Грејач ормана 45 W са прикључном клемом

- Да ли је прихватљиво да грејач ормана буде веће снаге - 55 W?
- Није дефинисан напон напајања на ком ради грејач,(12-24 VDC или 110-250 VAC), молим дефинишите.
- Која температура околине за рад уређаја је прихватљива? Навести опсег.
- Која IP заштита је потребна?

Одговор:

Грејач моја бити снаге 45 W, напон грејача 230 VAC, температура није битна, степен заштите IP 20.

Питање:

Позиција 17- Вентилатор са филтером IP 54, димензија 252x252 mm, 231 m³/h

Да ли се димензије које су наведене односе на мере отвора у коју се уграђује вентилатор, или на спољашњу меру вентилатора?

Обзиром да се ради израда нових ормана интересује нас да ли је прихватљив вентилатор незнатно мањих уградних димензија (223 x 223) и већег протока ваздуха?

Такође наведите за који напон су предвиђени регулатори?

Одговор:

За вентилатор је најбитније задовољити услов о протоку ваздуха, димензије вентилатора не смеју прелазити дате димензије. Регулатори се не помињу на овој позицији, а што се тиче вентилатора они су за напон 230 VAC

Питање:

Позиција 18-Излазни филтер IP 54 димензија 252x252 mm

Да ли се димензије које су наведене односе на мере отвора у коју се уграђује филтер, или на спољашњу меру филтера?

Обзиром да се ради израда нових ормана интересује нас да ли је прихватљив филтер незнатно мањих уградних димензија (223 x 223) и већег протока ваздуха?

Одговор:

За излазне филтере је најбитније задовољити услов о протоку ваздуха, димензије не смеју прелазити дате димензије.

Питање:

Позиција - 19 Вентилатор са филтером IP 54, димензија 202x202 mm, 82 m³/h

Да ли се димензије које су наведене односе на мере отвора у коју се уграђује вентилатор, или на спољашну меру вентилатора?

Обзиром да се ради израда нових ормана интересује нас да ли је прихватљив вентилатор незнатно мањих уградних димензија (125 x125) и већег протока ваздуха?

Такође наведите за који напон су предвиђени регулатори?

Одговор:

За вентилатор је најбитније задовољити услов о протоку ваздуха, димензије вентилатора не смеју прелазити дате димензије. Регулатори се не помињу на овој позицији, а што се тиче вентилатора они су за напон 230 VAC

Питање:

Позиција 20-Излазни филтер IP 54 димензија 202x202 mm

Да ли се димензије које су наведене односе на мере отвора у коју се уграђује филтер, или на спољашну меру филтера?

Обзиром да се ради израда нових ормана интересује нас да ли је прихватљив филтер незнатно мањих уградних димензија (125x125) и већег протока ваздуха?

Одговор:

За излазне филтере је најбитније задовољити услов о протоку ваздуха, димензије не смеју прелазити дате димензије.

Питање:

Позиција 24 - Сигнална сијалица F 22, са лед диодом 230 V

Није дефинисана боја, као ни IP заштита.

Молим наведите

-боју

-IP заштиту

Одговор:

Сигналне сијалице биће различитих боја (црвене, зелене и жуте) боје сијалица наручилац доставиће изабраном понуђачу.

Степен заштите IP 65 (предњи део).

Питање: Позиција 25-Гастер, дупли, 230 VAC, (зелено/црвено, I/O), комплет са помоћним контактима за уградњу на врата ормана, IP 67

Није дефинисан број контаката, као ни који су контакти потребни.

Молим наведите

- број контаката

-да ли су NO или NC,

Одговор:

Контакти 1 NO + 1NC

Комисија за јавну набавку
број 17676/1-1-20