

СЕКТОР ЗА НАБАВКЕ И ЦЕНТРАЛНА СТОВАРИШТА

11000 Београд, Немањина 6

Телефон: +381 11 3618 437

ЖАТ: 423

e-mail: nabavka@infrazs.rs

Број: 24/2018-445

Датум: 19.02.2018.год.

**ПРЕДМЕТ: ПИТАЊА И ОДГОВОРИ БРОЈ 4 У ВЕЗИ ЈАВНЕ НАБАВКЕ МАЛЕ
ВРЕДНОСТИ БРОЈ 181/2017**

Молимо појашњења у вези доле наведених ставки наведених у ЈНМВ 181/2017:

Питање бр.1:

Ставке 8-12. Да ли носач и краци извалакача морају бити хромирани?

Одговор бр.1:

Ставке 8-12: Извлакачи морају бити хромирани.

Питање бр.2:

Ставка 13. Написали се да се тражи сет, а навели само један извлакач димензија М11-М14 (4,8-88mm)? Да ли сте мислили на сет 3М-18М који је стандардан и садржи пет димензија?

Одговор бр.2:

Ставка 13: Сагласни смо са стандарним сетом извлакача заломљених вијака у којем се садрже захтеване димензије извлакача.

Питање бр.3:

Ставка 14. Молим дефинишите да ли се ради о мањем (15-20 cm) или већем шаберу (преко 30cm)?

Одговор бр.3:

Ставка 14: Ради се мањем шаберу (15 – 20cm).

Питање бр.4:

Ставка 15. Молим да дефинишете бургије у зависности од инкремента (0,5mm дакле 3,5mm, 4mm, 4,5mm или 1mm дакле 3,4,5,6mm)?

Одговор бр.4:

Ставка 15: Бургије су у распону од 0.5 mm.

Питање бр.5:

Ставке 40-41. Нејсно су дефинисана сегер кљешта. Не постоји распон 3-180mm или 8-140mm (стандардизовани распони за сегере су 3-10, 10,25, 19, 60 40, 100 и тд). Молим појасните или наведите референтног произвођача.

Одговор бр.5:

За позицију 40: Захтева се сет кљешта за “ Seger” осигураче са правом челоусти, спољашња која покривају мере од Ø3-180mm.

Пример :

- Ø 3-10mm
- Ø 10-25mm
- Ø 19-60mm
- Ø 40-100mm
- Ø 85-180mm

Укупно 5 кљешта

За позицију 41 : Захтева се сет кљешта за “ Seger” осигураче са правом челоусти, унутрашња која покривају мере од Ø3-140mm

Пример :

- Ø 8-13mm
- Ø 12-25mm
- Ø 19-40mm
- Ø 40-100mm
- Ø 85-140mm

Питање бр.7:

Ставка 43. На тржишту постоји велики број мултимера различитих произвођача и карактеристика. Молим да прецизирате опсеге мерења отпорности, напона и др., или да наведете референтни модел и произвођача.

Одговор бр.7:

Ставка 43: Дигитални мултимер треба да има следеће карактеристике:

- основна прецизност $\pm 0,5 \%$
- напон DC до 1000 V
- напон AC до 750 V
- отпорност до 20MΩ
- температуре до 200°C
- капацитет до 2mF

Комисија за јавну набавку