

Ваздухопловни завод
„Мома Станојловић“
Бр. 02-1-4/6335-11
21 JUL 2017 година
БАТАЈНИЦА

Чувати до: 2022.
Ф/Рбр: 30/51
Обрађивач: вс Александра Вранић-Лазовић

Одговори на питања у вези
ЈНМВ бр. 157/17, доставља.-

Питања, захтеви за додатним појашњењима и одговори за ЈНМВ 157/17:

Питања:

1. Партија бр. 13: Вијци M6 и M8 се препоруци стежу на 9,8-400Nm у зависности од квалитета (8.8-12.9), тако да сваки и најмањи пнеуматски одвијач то испуњава. Да ли вам треба одвијач са подешавањима јачине можда и са којим моментом и прихватом за алате?
2. Партија бр. 15: Најмањи момент кључеви се раде обично до 20Nm, мањи су обично у облику момент одвијача, а ви сте тражили до 1,5 kg/m што је мање од 15Nm. Да ли момент кључ треба да има главу и какву?
3. Партија бр. 17: Шта вам тачно треба? Belzer као произвођач више не постоји.
4. Партија бр. 18: Шта вам тачно треба? Belzer као произвођач више не постоји.
5. Партија бр. 22: Шта вам тачно треба? Belzer као произвођач више не постоји.
6. Партија бр. 34: Који момент кључеви треба да се проверавају (јачине)? Да ли се може понудити уређај Stahlwille Smart Check 800-96521205?
7. Партија бр. 35: Који момент кључеви треба да се проверавају и калибришу? Да ли је податак од 225kgcm тачан пошто је то веома мало, 22Nm? Да ли се може понудити уређај Stahlwille PerfectControl 7794-2 са трансдусером 7728?

Одговори:

1. Референтни производ је CP 2141 из каталога Chicago Pneumatic, издање 2016 или еквивалент: глава 1/4" хексагонални наставци, обртаји 1300 о/мин, снага мин 10Nm до 24 Nm.
2. Опсег може да иде и до 20Nm, глава 3/8", метричка скала момента, са могућношћу регистрације максимално очитаног момента. Референтни модел: TES120FUE SNAP-ON или одговарајуће.

3. Може се дати понуда било ког произвођача с тим што динамометар мора бити двоструког дејства (на истезање и притисак) и мора имати могућност регистраовања максималне вредности силе.

4. Као референтни произвођач за ову партију наведен је Atllas Copco или одговарајуће. На пример, одговарајући је и CP6768 EX-P18D 3/4".

5. Може се дати понуда било ког произвођача с тим што динамометар мора бити двоструког дејства (на истезање и притисак) и мора имати могућност регистраовања максималне вредности силе

6. Опсег мерења је дефинисан конкурсном документацијом и одговорима на питања који су већ дати. Потребно је погледати све објављене документе који се односе на појашњења конкурсне документације. С обзиром да су ваша питања пристигла код наручиоца дана 21.07.2017. године а отварање понуда се спроводи 24.07.2017. године, немогуће је у овом тренутку извршити оцену предложеног уређаја.

7. Опсег мерења је дефинисан конкурсном документацијом и одговорима на питања који су већ дати. Потребно је погледати све објављене документе који се односе на појашњења конкурсне документације. С обзиром да су ваша питања пристигла код наручиоца дана 21.07.2017. године а отварање понуда се спроводи 24.07.2017. године, немогуће је у овом тренутку извршити оцену предложеног уређаја.

АВЛ




Умножено у 1 (једном) примерку и достављено:
- Одељењу за набавку