Број: 815

Датум: 16.06.2020.

**Питање понуђача и одговор понуђачу**

**у поступку јавне набавке мале вредности**

**Материјал за водовод, канализацију и грејање 17/2020**

Питање понуђача

Poštovani,

Molim za pojašnjenje sledećeg iz tabele TEHNIČKA SPECIFIKACIJA Specifikacija materijala za vodovod,kanalizaciju i grejanje:

**Redni broj stavke u tabeli:**

9) Koleno pocinkovano simpla 1/2'' DN15

10) Koleno pocinkovano simpla 3/4'' DN20

**- Da li mislite na pocinkovano koleno koje sa jedne strane ima unutrašnji a sa druge spoljni navoju traženoj dimenziji?**

72) Produžetak pocinkovan 1/2''x1cm 1cm DN15

73) Produžetak pocinkovan 1/2''x1,5cm 1,5cm DN15

74) Produžetak pocinkovan 1/2''x2cm 2cm DN15

**- Na šta se odnosi druga mera 1cm ; 1,5cm ; 2cm. Da li je to greška prilikom kucanja?**

243) Guma završna fi50

244) Guma završna fi60

**- Da li je ovo završna guma za sifon koja ima otvor 5/4'' i 6/4''?**

246) Šaht poklopac 30kg30kg

247) Šaht poklopac 50kg

**- Molim da precizirate kod ove stavke da li vam treba gumeni ili liveni šah.Da li je kružnog ili četvrtastog oblika? Dimenzije šahta?**

283) Baterija za umivaonik

**- Da li je ovo zidna jednoručna ili dvoruča baterija i koja dužina izliva je optimalna?**

285) Baterija za protočni bojler

**- Da li je u pitanju zidna ili stojeća sa dve cevi?**

286) Baterija stojeća

**- Namena ove baterije je za lavabo ili sudoper? Dužina izliva okvirno? Da li je sa dve ili tri cevi?**

287) Baterija srčasta sa dve cevi

**- Da li mislite na jednoručnu stojeću bateriju sa ''J'' izlivom?**

288) Baterija [jednor.za](http://jednor.za) umiv i sudo

**- Da li je u pitanju zidna ili stojeća baterija?**

289) Baterija jed tri cevi bez sif

**- Da li mislite na jednoručnu stojeću bateriju sa tri cevi za potisni bojler?**

308) Pritisna cev-brinoks 3/8'' - 3/8''

**- Koja je namena ove brinosk veze? Da li služi za povezivanje EK ventila i vodokotlića ili nečeg drugog?**

360) Radijator panelni 22 600/800

361) Radijator panelni 22 600/1000

362) Radijator panelni 22 600/1200

i

402) Panelni radijator 22x600x800

403) Panelni radijator 22x600x1000

404) Panelni radijator 22x600x1200

**- Da li su ovo iste stavke pa je kucano duplo u tekstu specifikacije?**

386) Brinoks veza 1/2''-1/2'' za bojler

387) Brinoks veza  3/8''-3/8''

388) Brinoks veza 1/2''-3/8''

391) Brinoks veza za stojeću bateriju

**- Koja je dužina veza potrebna jer cena zavisi od dužine?**

S poštovanjem

Одговор понуђачу

**Редни број ставке у табели** :

**9)** Koleno pocinkovano simpla 1/2'' DN15

**10)** Koleno pocinkovano simpla 3/4'' DN20

Одговор: oдноси се на колено које са једне стране има унутрашњи, а са друге спољни навој у траженој димензији

**72)** Produžetak pocinkovan 1/2''x1cm 1cm DN15

**73)** Produžetak pocinkovan 1/2''x1,5cm 1,5cm DN15

**74)** Produžetak pocinkovan 1/2''x2cm 2cm DN15

Одговор: Друга мера 1цм, 1,5цм, 2 цм је грешка настала приликом уношења ставки у техничку спецификацију

**243)** Guma završna fi50

**244)** Guma završna fi60

Одговор: Ово су завршне гуме за сифон које имају отворе 5/4'' и 6/4''

**246)** Šaht poklopac 30kg30kg

**247)** Šaht poklopac 50kg

Одговор: У питању је ливени кружни шахт поклопац, ø 500

**283)** Baterija za umivaonik

Одговор: једноручна батерија за умиваоник средње дужине

**285)** Baterija za protočni bojler

Одговор: Зидна батерија са две цеви

**286)** Baterija stojeća

Одговор: батерија са три цеви

**287)** Baterija srčasta sa dve cevi

Одговор: Једноручна стојећа батерија са „Ј“ изливом

**288)** Baterija [jednor.za](http://jednor.za) umiv i sudo

Одговор: Понудите цену и за зидну и за стојећу батерију

**289)** Baterija jed tri cevi bez sif

Одговор: Односи се на једноручну стојећу батерију са три цеви за потисни бојлер

**308)** Pritisna cev-brinoks 3/8'' - 3/8''

Одговор: Понудити цену за дужину везе 350 мм

Одговор: Ставке **402,403 и 404** ( панелни радијатори ) су дуплиране, и биће избрисане у новој техничкој спецификацији која ће се налазити у пречишћеном тексту конкурсне документације

Одговор: Ставке **386,387,388,391** Дужина бринкос веза 350 мм

Питање и одговор понуђачу чини саставни део конкурсне документације и понуђач је у обавези да је приложи при достављању понуде.

Наручилац ће на основу одговора понуђачу извршити измене техничке спецификације и структуре цене које ће објавити у виду пречишћеног текста конкурсне документације.

КОМИСИЈА