

**Појашњење конкурсне документације - одговори на питања заинтересованог лица за јавну набавку у поступку јавне набавке мале вредности добара бр. 09/18 под називом: Набавка материјала за одржавање објеката и опреме Студентског центра у Крагујевцу**

**Питање:**

Као потенцијални понуђачи на Јавној набавци добара број 09/18 коју је расписао Студентски центар Крагујевац молимо да се дефинишу конкретно следеће ставке како би знали који су Вам производи заиста потребни:

Електро материјал

ставка 4 и 5 ,по нашим подацима конкретне сијалице постоје у снази од 100 w али не и од 110 w

Водоводни материјал

ставка 39,41 пвц колено-Који угао Вам је потребан?

Браварски материјал

ставка 50,51,52, Хилти плус бургија не постоји,постоји СДС ПЛУС  
ставка 72 -На шата се мислили под хил.120 1000

ставка 68,69,70,71,72,73,74,75,76 ПОТПУНО НЕРЗУМЉИВЕ-На које производе сте мислили?

слична ситуација је и са ставкама број 113,114,115,116 као и 149.

**Одговор:**

Појашњење које се односи на ставке 4 и 5 из партије 1. Електроматеријал за одржавање. Наручилац остаје при дефинисаним карактеристикама за предметна добра, јер на тржишту постоје добра која испуњавају тражене карактеристике

Појашњење које се односи на ставке 39 и 41 из партије 2 Водоводни материјал за одржавање. Потребан угао је 90 степени.

Појашњење које се односи на ставке из партије 5 Шрафовска роба. Наручилац даје следеће појашњење:

Р. бр	Назив и карактеристике производа	Појашњење
50	Хилти плус 6x160	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је бургија СДС плус тражене димензије 6x160
51	Хилти плус 8x160	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је бургија СДС плус тражене димензије 8x160
52	Хилти плус 10x260	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је бургија СДС плус тражене димензије 10x260

68	PPCC 4-6	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је редна стезаљка 4-6 мм <sup>2</sup>
69	PPCC 6-10	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је редна стезаљка 6-10 мм <sup>2</sup>
70	PPCC 10-16	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је редна стезаљка 10-16 мм <sup>2</sup>
71	PPCC 25-35	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је редна стезаљка 25-35 мм <sup>2</sup>
72	ХИЛ.ИЗО.1008	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је изолована хилзна за финожилни проводник од 1,0 мм <sup>2</sup> дужине наставка 8мм
73	ХИЛ.ИЗО.1.5-10	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је изолована хилзна за финожилни проводник од 1,5 мм <sup>2</sup> дужине наставка 10мм
74	ХИЛ.ИЗО.2.5-12	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је изолована хилзна за финожилни проводник од 2,5 мм <sup>2</sup> дужине наставка 12мм
75	ХИЛ.ИЗО.4012	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је изолована хилзна за финожилни проводник од 4,0 мм <sup>2</sup> дужине наставка 12мм
76	ХИЛ.ИЗО.10-18	Приликом дефинисања карактеристике наручилац је користио „мајсторски назив“, у питању је изолована хилзна за финожилни проводник од 10,0 мм <sup>2</sup> дужине наставка 18мм
113	Одвртка равна 8x150	У питању је ручни равни одвијач димензија 8x150
114	Одвртка равна 6x125	У питању је ручни равни одвијач димензија 6x125
115	Одвртка равна 5.0x100	У питању је ручни равни одвијач димензија 5.0x100
116	Одвртка равна 4.0x75	У питању је ручни равни одвијач димензија 4.0x75
149	Хагепол 8/1 ХГП	У питању је полудисперзивна боја намњењна за бојење унутрашњих површина зидова Хагепол 8/1 ХГП или одговарајући