

Република Србија  
РЕПУБЛИЧКИ ХИДРОМЕТЕОРОЛОШКИ ЗАВОД  
ул. Кнеза Вишеслава бр. 66, 11030 Београд  
Евиденциони број: 404-29/18-7  
Датум: 06. 02. 2018.

ОДГОВОРИ НА ПОСТАВЉЕНА ПИТАЊА ПОНУЂАЧА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ  
МАЛЕ ВРЕДНОСТИ БР. 09/18 – СЕРВИСИРАЊЕ И КОНТРОЛА  
ГРОМОБРАНСКИХ ИНСТАЛАЦИЈА У МРЕЖИ ЛАНСИРНИХ СТАНИЦА

За јавну набавку мале вредности бр. 09/18 – Сервисирање и контрола громобранских инсталација у мрежи лансирних станица, постављена су следећа питања понуђача:

**Питање 1:**

“Како бисмо учествовали у Јавној набавци **09/18 - Сервисирање и контрола громобранских инсталација у мрежи лансирних станица**, потребно нам је појашњење Конкурсне документације.

У Опису услуга и Списку резервних делова и материјала (страна 6/33 Конкурсне документације) налазе се позције, које нису, по нашем мишљењу, довољно дефинисане:

1. Громобрански стуб – нису специфициране димензије стуба (висина, облик попречног пресека, дубина укопавања), као ни материјал, од којег стуб треба да буде израђен;
2. Громобранска трака – није специфицирано да ли се ради о траци FeZn 25x4mm, или о траци FeZn 20x3mm?
3. Сonda - нису специфициране димензије сонде (дужина, облик попречног пресека), као ни материјал, од којег сонда треба да буде израђена.

Молимо Вас да додатно дефинишете ове позције, како бисте помогли понуђачима да направе понуде, које ће Наручиоцу бити прихватљиве и одговарајуће.”

**Одговор 1:**

1. Стуб је импренирана дрвена бандера дужине 8 метара која се укопава до дубине од 1,6 метара. Ради се о стандардној бандери која се користи за електро и поштанске инсталације, кружног попречног пресека.
2. Громобранска трака је FeZn 25x4 mm
3. Сонда је цев – шиљак дужине 1500 mm, Ø20, која одговара стандарду за извођење громобранске инсталације.

за Комисију за јавну набавку

Горан Милутиновић, дипл. инж.