ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица: Богољуба Урошевића- Црног број 44

Место:Обреновац

Број: 5364-E.03.02.-502575/19-2018 oд 21.12.2018.

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службeни глaсник РС", бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку број **1469/2018 (ЈН/3000/0190/2018)** за набавку добара: Хидраулички погони ГПО, на захтев заинтересованих лица, даје

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА

У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ

**Бр. 4.**

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересована лица су у писаном облику од наручиоца тражила додатне информације односно појашњења, а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца,следеће информације, односно појашњења:

**ПИТАЊЕ 1**:

Дата ознака хидр. акумулатора 2464/7/109/82 је потпуно непозната и непрепознатљива. Молим да је проверите.

**ПИТАЊЕ 2**:

Додатно, Robert Bosch је пре интеграције са Rexroth-om израђивао акумулаторе запремине 35l,  а не 32l!?

**ПИТАЊЕ 3**:

Прикључак са стране гаса (за пуњење гасом) SAE 7/8-14UNF је стандардан прикључак са стране гаса и он је такав и по старом Bosch и по новом Rexroth каталогу, за вел. 32 или пак стару 35 прикључак са стране хидр. медијума (уља) је стандардно је G2“(цевни навој)?

**ОДГОВОР 1:**

Тражено добро се уграђује у хидроакумулаторе произвођача Robert Bosch произведене у периоду од 1978 до 1985. године. Типови хидроакумулатора: 0 531 015 607; 0 531 015 702

**ОДГОВОР 2:**

Хидроакумулатори су запремине 35l. Оригинални произвођач је након интеграције са  произвођачем Rexroth обуставио производњу хидроакумулатора запремине 35l и резервне делове за исте. Оригинални произвођач и већина других произвођача тренутно производе хидроакумулаторе запремине 32l. У протеклом периоду су у постојеће хидроакумулаторе уграђивани балони (мехови) запремине 32l.

**ОДГОВОР 3:**

На траженом добру постоји само прикључак за пуњење гасом SAE 7/8-14UHF.

Прикључак за уље G2” се налази на телу хидроакумулатора.

**Наведена појашњења сматрају се саставним делом конкурсне документације за предметну јавну набавку.**