

Одговори на захтеве за појашњењима или додатним информацијама

Предмет набавке: **Испорука и уградња пуњача за електрична возила**

Референтни број: **ЈН 34/2025**

Текст захтева	Одговор - појашњење
<p>У предметној конкурсној документацији, у обрасцу Критеријуми за квалитативни избор привредног субјекта, у делу 3. Технички и стручни капацитет, 3.1. Техничка средства и мере за обезбеђивање квалитета, наведено је: „Додатни опис критеријума: Право учешћа има понуђач добара који су предмет набавке. Други правни субјекти имају право учешћа под условом да су овлашћени од стране произвођача за продају и уградњу добара који су предмет набавке.“</p> <p>Молимо за потврду да уместо „Право учешћа има понуђач добара који су предмет набавке“ треба да стоји „Право учешћа има произвођач добара који су предмет набавке“, те да у складу са одговором извршите измену конкурсне документације и продужите рок за подношење понуда.</p>	<p>У документу под називом Критеријуми за квалитативни избор привредног субјекта и упутство како се доказује испуњеност тих критеријума, тачка 3 - Технички и стручни капацитет, подтачка 3.1 - Техничка средства и мере за обезбеђивање квалитета у делу начин доказивања испуњености критеријума, између осталог је наведено да произвођач доставља изјаву у слободној форми којом потврђује да је произвођач добара који су предмет набавке, док је понуђач који није произвођач дужан да достави потврду или други документ из кога се види на јасан и недвосмислен начин да је овлашћен за продају и уградњу добара који су предмет набавке. Сагласно изнетом сасвим је јасно, те да нема места за другачију интерпретацију предметног захтева, да потенцијални понуђачи могу бити само или произвођачи добара која су предмет набавке или правни субјекти који поседују одговарајуће овлашћење (ауторизацију) за продају и уградњу добара која нуде. Следом реченог, конкурсна документација се неће мењати. Овај одговор се сматра саставним делом конкурсне документације.</p>
<p>У вези са дужином трасе каблирања за оба пуњача, молимо да потврдите укупну дужину кабловске трасе од извора напајања (разводни орман/трафостаница) до позиције пуњача, посебно за Пуњач 1 и Пуњач 2. Напомињемо да без ове информације није могуће дати тачан прорачун пресека, падова напона и цену</p>	<p>Комплетна инсталација је изведена до надземног намераваног места монтаже добара која су предмет набавке. Овај одговор се сматра саставним делом конкурсне документације.</p>

<p>инсталације, а следствено и припремити и поднети понуду.</p>	
<p>У вези са типом трасе за каблирање, молимо да дефинишете начин извођења кабловске трасе, и то следеће:</p> <p>Да ли је планирано подземно каблирање? Да ли кабл треба водити кроз ПНК/заштитне цеви? Да ли се поставља у каналицама? Или постоји већ постојећа траса коју треба искористити?</p>	<p>Комплетна инсталација је изведена до надземног намераваног места монтаже добара која су предмет набавке. Овај одговор се сматра саставним делом конкурсне документације.</p>
<p>У вези са комуникацијом пуњача – могућност СИМ картице, молимо да појасните да ли је прихватљиво да пуњач комуницира преко 4Г/ЛТЕ СИМ картице (осим ЛАН/Ви-Фи/Мобдус опција наведених у спецификацији)? Напомињемо да је ово важно због локације где нема стабилног Ви-Фи сигнала, или нема могућности да се постави ЛАН кабл. Молимо за потврду да је мобилна комуникација дозвољена.</p>	<p>Прихватљива је и мобилна комуникација. Овај одговор се сматра саставним делом конкурсне документације.</p>
<p>У вези са испуном бетоном и асфалтирањем површине, молимо за појашњења: Које су димензије бетонаже, а које асфалтирања? Која дубина бетонске плоче теба да буде, а колики слој асфалта? Да ли бетон треба да буде армиран? Припрема терена (уклањање постојећег бетона, ископ, уклањање шута), шта подразумева?</p>	<p>У техничкој спецификацији је наведена површина која треба да се испуни бетоном и након тога пресвуче асфалтом, а на којој ће се налазити пуњачи. С тим у вези, указујемо да како је предметна површина под незнатним нагибом, то је висина - дубина слоја бетона којом треба да се испуни простор цца од 20-30 цм, а асфалта цца 2-3 цм. Није потребно армирање, као ни било које припремне радње. Овај одговор се сматра саставним делом конкурсне документације.</p>