

Odgovori na zahteve za pojašnjenjima ili dodatnim informacijama

Predmet nabavke: **Projektovanje, isporuka, ugradnja i puštanje u rad brzih elektropunjača za punjenje elektro automobila na autoputevima Republike Srbije**

Referentni broj: **JN 26/2022**

Tekst zahteva	Odgovor - pojašnjenje
<p>Poštovani,</p> <p>Po tenderskoj dokumentaciji se jasno vidi da je u pitnju aplikacija Charge&GO koju ste opisali tehnički do najsitnijih detalja. Smatramo da ste time onemogućili druge ponuđače da učestvuju u ovoj javnoj nabavci. Molimo vas da izbacite aplikaciju za naplatu punjenja električnih vozila, pošto još uvek zakon nije usvojen o preprodaji električne energije čak je zabranjena preprodaja! A svima je u interesu da bude što više električnih vozila na putevima u Srbiji da ne nabrajamo sve benefite koje imaju električna vozila. Pored toga postoje instrumenti koji ispituju punjače u celom svetu, raspitajte se malo (prvi put čujemo da se to radi sa dva vozila)... Molimo vas da pregledate tender i usvojite sve naše zahteve</p>	<p>Naručilac je u tehničkim specifikacijama dao opis sistema za punjenje električnih vozila vodeći se, pre svega, svojim potrebama i uobičajenim standardima na tržištu u ovoj materiji. Planirana je nabavka „pametnih” punjača za električna vozila sa brojnim pogodnostima za korisnike, ali i samog Naručioca, u zavisnosti od trenutnih potreba svih učesnika u procesu punjenja električnih vozila (npr. vidljivost na mapi punjača, status punjača, mogućnost slanja računa putem imejla i sl.). Mogućnost naplate punjenja električnih vozila je samo od jedna od funkcionalnosti aplikacije kojom naručilac želi da bude pripremljen za eventualno uvođenje naplate punjenja kada se steknu zakonski uslovi, što je u konkursnoj dokumentaciji jasno precizirano. Ponuđači mogu ponuditi rešenje bilo kog proizvođača koje ispunjava tražene uslove, a slobodni su i da, u skladu sa odredbama Zakona o javnim nabavkama, podnesu zajedničku ponudu sa drugim pravnim subjektima ili uz angažovanje podizvođača. Prema našim saznanjima, u Republici Srbiji, a i na globalnom tržištu, postoji veći broj aplikacija koje komuniciraju sa pametnim punjačima za električna vozila, i na taj način čine funkcionalnu celinu sistema za punjenje električnih vozila. Naručilac upravo iz razloga povećanja broja javno dostupnih punjača za električna vozila sprovodi predmetnu javnu nabavku, kako bi pospešio češću upotrebu električnih vozila i doprineo zelenoj agendi Republike Srbije. Stav Naručioca je da je</p>

	<p>ispravnost i funkcionalnost punjača najcelishodnije proveriti u praksi testnim punjenjem električnih vozila sa različitim kapacitetima baterija. Na navedeni način je lako proverljivo koji je vremenski interval potreban za punjenje vozila sa baterijom u vozilima sa malim i srednjim dometom (autonomijom baterije), kao i za punjenje vozila sa baterijom relativno velikog kapaciteta za prelaženje veće razdaljine pomoću jednog punjenja. Na ovaj način, takođe se može ispratiti i ceo proces punjenja električnih vozila, kao i funkcionalnost celog sistema i njegova produkciona usklađenost sa projektnom dokumentacijom.</p>
<p>Poštovani,</p> <p>Molimo Vas na odgovore i pojašnjenja na sledeće:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. U dokumentu „Uputstvo ponuđačima kako da sačine ponudu“ na strani 5 – Drugi dokumenti navedeno je da je moguć obilazak lokacija koja su predmet javne nabavke. Da li ponuđači samostalno idu na obilazak lokacija ili je obilazak u dogovoru sa Investitorom organizovan i u određenim terminima. Molimo za odgovor i kontakt lica ispred Investitora za dogovor oko obilaska lokacije. 2. Iz tenderske dokumentacije i tehničke specifikacije nismo nigde pronašli niti je navedeno da li u obim posla spada i priključenje elektro punjača na mrežu (građevinski i elektro radovi koji obuhvataju iskop rova, polaganje kablova, priključenje na trafostanicu i druge aktivnosti po potrebi)? <p>Hvala.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Poštovani, u cilju upoznavanja zainteresovanih lica sa tehničkim uslovima na lokacijama Naručioca na kojima je potrebno izvršiti ugradnju i puštanje u rad punjača za električna vozila, obilazak lokacija je potrebno najaviti predstavniku Naručioca Mariji Stefanović imejlom na adresu elektronske pošte marija.stefanovic@putevi-srbije.rs najmanje tri radna dana pre planiranog obilaska lokacija. 2. Obaveza ponuđača je izvođenje radova na ugradnji i puštanju u rad punjača, na samoj lokaciji gde je predviđena instalacija punjača za električna vozila, uključujući i pripreme radove po potrebi. Obaveza naručioca je ishodovanje dozvola i saglasnosti nadležnih organa za postavljanje punjača, iskop rova i polaganje kablova do mesta gde će biti instalirani punjači, kao i priključenje na trafo stanicu.