

NAŠE ZNAČKA
PM-33768/2024/5504

VYŘÍZUJE
Ing. Barbora Pavlasová
zakazky@pmo.cz

MÍSTO / DATUM
Brno / 11. 7. 2024

Vysvětlení zadávací dokumentace č. 1 – Dodávka nabíjecích zařízení

Vážení dodavatelé,

Povodí Moravy, s.p., IČO: 708 90 013, se sídlem Brno, Dřevařská 932/11, PSČ 602 00, jako zadavatel veřejné zakázky s názvem „Dodávka nabíjecích zařízení“, obdržel dotazy dodavatelů vztahující se k předmětné veřejné zakázce.

Dotaz č. 1

Ve specifikaci je uvedeno, že poptáváte nabíjecí stanice o výkonu 2x11 kW (celkem 22 kW - rozdělené pro 2 auta). Dle popisu předmětu poptávky se jedná o 9 kusů takovýchto stanic. Chápu tedy správně, že se jedná celkem o 18 parkovacích míst s možností nabíjet o výkonu 11 kW?

Odpověď:

Zadavatel dle Přílohy č. 1 smlouvy Specifikace předmětu plnění uveřejněné na profilu zadavatele požaduje výkon stanice 22 kW se dvěma nabíjecími kabely Type 2 v délce 5 m – 7 m - možnost nabíjení dvou vozidel současně. Zadavatel požaduje proměnné dělení výkonu dle stavu nabíjeného akumulátoru, nikoliv jen 11 kW a 11 kW.

Dotaz č. 2

Jaké jsou možnosti uložení nabíjecí stanice? Musí to být samostatně stojící sloupová nabíjecí stanice, nebo to může být i osazené na stěnu? Případně pak, jestli to může být stanice s dvojitým výstupem osazeném na námi dodaném sloupku?

Odpověď:

Zadavatel požaduje 5 nástěnných a 4 stojanové nabíjecí stanice (viz. příloha č. 2 Kupní smlouva uveřejněná na profilu zadavatele).

Dotaz č. 3

Poptávka je na dodávku a instalaci nabíjecích stanic na předem připravené místo? Nebo se jedná i o kompletní přípravu (stavební práce, výkopy, položení kabelů apod.)?

Odpověď:

Zadavatel požaduje dodávku a montáž nabíjecích stanic na předem připravené místo, což nezahrnuje finální úpravu povrchu instalace dle druhu podkladu. Instalace bude zahrnovat připojení k rozvaděči na vzdálenost do 6 metrů (nástěnné stanice) a napojení na připravený rozvod (samostatně stojící stanice).

Dotaz č. 4

V případě že je poptávka i na kompletní stavební práce a elektroinstalaci, je možnost osobní schůzky s našim technikem na místě?

Odpověď:

Zadavatel požaduje dodávku a montáž nabíjecích stanic, nebude tedy provádět prohlídky míst plnění.

Dotaz č . 5

Dobrý den. Rádi bychom podali dotaz, zda Zadavatel má k dispozici projektovou dokumentaci ke každé lokalitě, na které se má realizaci dobíjecí stanice. Ze zadávací dokumentace není zřejmé, zda elektro-příprava (vodiče, jistící prvky, popř. úpravy rozvaděče) bude již připravena ze strany Zadavatele nebo i tyto realizační práce má provést Zhotovitel/Dodavatel.

Pokud tyto práce má dodat Zhotovitel/Dodavatel, tak požadujeme dodání projektové dokumentace k daným lokalitám, dle kterých Zhotovitel/Dodavatel necení realizační práce vč. nákladů na materiál.

V opačném případě prosíme o potvrzení, že Zadavatel přepraví dané lokality vlastními silami dle technického zadání Zhotovitele/Dodavatele.

Odpověď:

Zadavatel požaduje dodávku a montáž nabíjecích stanic, nemá k dispozici projektovou dokumentaci. Elektro-příprava (vodiče, jistící prvky, popř. úpravy rozvaděče) bude již připravena ze strany Zadavatele.

Dotaz č . 6

Lze prokázat technickou kvalifikaci prostřednictvím jiné osoby?

Odpověď:

Dodavatel může prokázat technickou kvalifikaci prostřednictvím jiných osob. Dodavatel je v takovém případě povinen zadavateli předložit:

- doklady prokazující splnění profesní způsobilosti jinou osobou ve vztahu k České republice předložením výpisu z obchodního rejstříku nebo jiné obdobné evidence, pokud jiný právní předpis zápis do takové evidence vyžaduje,
- doklady prokazující splnění technické kvalifikace prostřednictvím jiné osoby,
- doklady o splnění základní způsobilosti požadované zadavatelem jinou osobou a
- písemný závazek jiné osoby smlouvu nebo jinou osobou podepsané potvrzení o její existenci, jejímž obsahem je závazek jiné osoby k poskytnutí plnění určeného k plnění veřejné zakázky nebo k poskytnutí věcí nebo práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci při plnění veřejné zakázky, a to alespoň v rozsahu, v jakém jiná osoba prokázala kvalifikaci za dodavatele.

Dotaz č . 7

Má být součástí nabídky přívodní vedení k dobíjecí stanici, včetně přepětové ochrany a proudového chrániče typu EV?

Odpověď:

Součástí dodávky bude přívodní vedení do vzdálenosti 6 m bez výkopové instalace. Bez přepětové ochrany a proudového chrániče, pokud tato zařízení nejsou součástí dobíjecí stanice.

Dotaz č . 8

Má být součástí nabídky také označení parkovacího místa?

Odpověď:

Zadavatel nepožaduje označení parkovacího místa.

Dotaz č . 9

Zda má být součástí CN betonová základní deska pro dobíjecí stojan?

Odpověď:

Zadavatel nepožaduje betonovou základní desku pro dobíjecí stojan.

Dotaz č . 10

Zda má být součástí CN proti nárazové sloupky pro sloupkovou dobíjecí stanici?

Odpověď:

Zadavatel nepožaduje proti nárazové sloupky pro sloupkovou dobíjecí stanici.

Toto vysvětlení zadávací dokumentace bude uveřejněno na profilu zadavatele.

S pozdravem

Ing. Tomáš Bělaška

investiční ředitel Povodí Moravy, s.p.

podepsáno elektronicky