



Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.

Komenského 50, 042 48 Košice

Call centrum: 055/795 27 77

E-mail: zakaznik@vodarne.eu

www.vodarne.eu

Bankové spojenie:

ČSOB, a.s. IBAN: SK95 7500 0000 0000 2552 6893 SWIFT:CEKOSKBX

VÚB, a.s. IBAN: SK92 0200 0000 0029 7651 8951 SWIFT: SUBASKBX

UniCredit Bank Slovakia a.s. IBAN: SK36 1111 0000 0066 2641 7016 SWIFT: UNCRSKBX

Zapísaná v Obchodnom registri Mestského súdu Košice, oddiel Sa, vložka č.:1243/V • IČO: 36 570 460 • DIČ: 202 006 3518 • IČ DPH: SK202 006 3518

Vysvetlenie Výzvy na predloženie ponuky/súťažných podkladov podľa § 48 zákona o verejnom obstarávaní

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s., so sídlom Komenského 50, 042 48 Košice, ako osoba povinná postupovať podľa zákona o verejnom obstarávaní (ďalej len „Obstarávateľ“), dňa 06.12.2024 vyhlásila v zriadenom dynamickom nákupnom systéme s názvom „Nákup vozidiel do 3,5t pre potreby VVS, a.s.“ vyhláseného oznámením o vyhlásení verejného obstarávania uverejnenom v Úr. vestníku Európskej únie pod číslom 2023/S 113 - 354739 dňa 14.06.2023 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 117/2023 zo dňa 15.06.2023 pod značkou 20473 – MUT, výzvu na predkladanie ponúk č. 5 s názvom:

„Nákup osobných motorových vozidiel do 3,5 t“.

V lehote na predkladanie ponúk bola Obstarávateľovi doručená žiadosť o vysvetlenie Výzvy na predloženie ponuky/súťažných podkladov na ktoré Obstarávateľ týmto oznámením v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v účinnom znení (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“) poskytuje odpoveď / vysvetlenie.

Otázka:

časť č. 1:

vzhľadom na chýbajúcu opciiu:

Kábel k rýchlonabíjačke - je obstarávateľom myslený ako pripojovací kábel pre nabíjanie vozidla z 5 kolíkovej siete

bude verejný obstarávateľ akceptovať alternatívu

Kábel k rýchlonabíjačke - je obstarávateľom myslený ako aj pripojovací kábel k Wallboxu pre nabíjanie vozidla zo siete s typom konektorov Typ 2 a počtom fáz: 3 s maximálnym prúdom 32A a maximálnym výkonom 22 kW?

keďže automobilka nemá k dispozícii kábel z "5 kolíkovej siete" a bola by otázna reklamácia vozidla pri používaní necertifikovaného dobíjania vozidla - automobilka neodporúča používanie požadovaného nabíjania

časť č. 2:

chcel by som Vás požiadať o predĺženie termínu na ponuku

vzhľadom na doriešenie technickej špecifikácie pri "Variante B"

navrhovane predĺženie VO: 20.12.2024 - 9:00

Odpoveď:

časť č. 1:

Obstarávateľom stanovená požiadavka v opise predmetu zákazky: „Štandardne dodávané k elektromobilom nabíjacie káble na bežné sieťové dobíjanie (220V) a aj káble k rýchlo nabíjačke“:

Kábel k rýchlonabíjačke - je obstarávateľom myslený ako pripojovací kábel pre nabíjanie vozidla z 5 kolíkovej siete 380 voltov (400 voltov sieť), s nabíjacím výkonom minimálne 11kw a 16 ampérov, kde súčasťou kábla - rýchlonabíjacieho, je nabíjací modul, ktorý sa zvyčajne nachádza v strede dĺžky kábla.

Zároveň obstarávateľ uvádza, že sa nejedná o pripojenie k Wallboxu, z Wallboxu idú samostatné káble, ktoré sú priamo na ňom umiestnené.
 Obstarávateľ požaduje, aby prenosná nabíjačka bola kompatibilná s dodávaným typom vozidla a zároveň aby bola súčasťou dodania vozidla.

Obstarávateľom budú akceptovateľné nabíjacie káble, ktoré spĺňajú minimálne požiadavky stanovené v *Režime 2*.

	Režim 1	Režim 2	Režim 3	Režim 4
Prúd	striedavý	striedavý	striedavý	jednosmerný
Max. výkon	2,3 kW (10 A, 1 fáza)	3,6 kW (16 A jednofázový), 11 kW (16 A trojfázový)	22 kW (32 A, trojfázový)	170 kW (125 A)
Riadenie	neriadené	neriadené	riadené	riadené
Ochranné obvody	nie	v nabíjacom kábli	v nabíjačke	v nabíjačke
Vhodnosť	nabíjanie plug-in hybridu, udržiavanie elektromobilu v nabitom stave	domáce nabíjanie	nabíjanie doma, v práci, na verejnej prípojke	rýchle nabitie počas cesty
Približný čas nabíjania elektromobilu s 40 kWh batériou*	17,4 h	10,8 h	1,8 h	14 min

Pre ilustráciu obstarávateľ prikladá aj fotografie nabíjacích káblov bežne dostupných na trhu, pričom obstarávateľ požaduje obdobné nabíjacie káble spĺňajúce vyššie uvedené požiadavky obstarávateľa.



SECTRON START prenosná nabíjačka na elektromobil 16A (11 kW)
Skladom



SECTRON prenosná nabíjačka na elektromobil 16A (11 kW)
Skladom



SECTRON prenosná nabíjačka na elektromobil 32A (22 kW)
Skladom



TOP 4

EVPartner Nabíjačka s Wi-Fi pre elektromobil a Plug-in hybrid Typ 2 do 5-kolíkovvej zásuvky CEE 400 V 11 kW 5 m

★ 100 % [2 recenzie](#)

EV Expert

Ak hľadáte špičkovú nabíjačku pre Váš elektromobil či Plug-in Hybrid s najmodernejšími funkciami, najpokročilejšími technológiami a Wi-Fi konektivitou za tú najlepšiu cenu,...

Porovnať



TOP 5

EVPartner Nabíjačka pre elektromobil a Plug-in hybrid Typ 2 do 5-kolíkovvej zásuvky CEE 400 V 11 kW 5 m

★ 99 % [8 recenzií](#)

EV Expert

Nabíte svoj elektromobil či Plug-in Hybrid až 3-krát rýchlejšie, ako s bežnou 230 V nabíjačkou. Vďaka tejto prenosnej a mimoriadne výkonnej trojfázovej nabíjačke s výkonom až...

Porovnať

Časť č. 2:

Obstarávateľ zároveň predlžuje lehotu na predkladanie do **20.12.2024 do 9:00 hod.**

Odôvodnenie:

Obstarávateľ predlžuje lehotu na predkladanie do 20.12.2024 do 9:00 hod z dôvodu, že uchádzač zaslal obstarávateľovi žiadosť o vysvetlenie deň pred stanovenou lehotou na predkladanie ponúk, pričom vysvetlením obstarávateľa nedochádza ku zmene zadávacích podmienok, nakoľko obstarávateľ vysvetľuje len to, čo bolo špecifikované v Súťažných podkladoch.

S pozdravom

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s