



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:

##### *Podmienka:*

*Štandardne dodávané k elektromobilom nabíjacie káble na bežné sieťové dobíjanie (220V) a aj káble k rýchlonabíjačke:*

*kábel k rychlonabijacke - je kábel definovaný: kábel pre nabíjanie z wallbox-u, s maximálnym výkonom do 50kw?*

#### Odpoveď:

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.

S pozdravom

Východoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.