

VŠETKÝM
ZÁUJEMCOM

VÁŠ LIST ZNAČKY / ZO DŇA

NAŠA ZNAČKA

VYBAVUJE / LINKA

DŇA

6010/2022

Rybár +421 259393258

06.12.2022

VEC: **Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie**

Slovenská pošta, a.s., Partizánska cesta 9, 975 99 Banská Bystrica, IČO: 36 631 124, registračný zápis: Obchodný register Okresného súdu Banská Bystrica, oddiel: Sa, vložka číslo: 803/S (ďalej len „obstarávateľ“), vyhlásila, v zmysle zákona č. 343/2015 Z. z., o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), dňa 31.10.2022 v dodatku Úradného vestníka EU S210/2022, pod číslom 2022/S 210-605332 a dňa 02.11.2022 vo Vestníku Úradu pre verejné obstarávanie SR č. 235/2022 pod číslom 46081 - MSS, verejnú súťaž na predmet zákazky: Komplexné opravy, údržba a servis nehnuteľného a hnuťelného majetku v užívaní Slovenskej pošty, a.s., na obdobie 2023 až 2026.

Dňa 04.12.2022 bola doručená žiadosť o vysvetlenie nasledovného znenia:

„Dobrý deň,

v opravených podkladoch ste rozdelili paušálne a nadpaušálne výkony v oblasti elektrických spotrebičov. V prílohách 14 v položkách 4 pre všetky oblasti ste uviedli, že elektrických spotrebičov a náradia, vrátane spracovania evidenčných kariet sú v množstvách „8740 ks“ za 48 mesiacov. Ak uvažujeme v zmysle STN 331610, že Vaše priestory sú zaradené do skupiny „E“ – spotrebiče používané pri administratívnych priestoroch, tak revíziu je povinnosťou prevádzkovateľa zabezpečiť 1 x za 24 mesiacov. Znamená to, že vo všetkých vašich objektoch v regiónoch, Západ (683 objektov), Stred (430 objektov) a Východ (510 objektov) máte iba „4370 ks“ elektrických spotrebičov? Pri nadpaušálnych výkonoch je to jedno, pretože sa stanovuje finálna cena za tento výkon, ktorý sa robí 1 x za 24 mesiacov.

Druhá časť paušálne výkony, kde má byť nacený výkon kontrol elektrických spotrebičov v zmysle STN 331610 sa tento výkon v skupine „E“ zabezpečuje 1 x za 6 mesiacov . Čo má podstatne iný finančný rozsah. Domnievame sa, že počet 4370 ks je podstatne podhodnotený pre všetky objekty Slovenskej pošty (iba na objektoch BA SNP 35, BB Partizánske cesta 9, BA Tomašíkova 54, BA Bojnická cesta 16 je tento počet možno porovnateľný s Vaším uvedeným počtom). Ak si zoberieme, že na len každej priehradke sú zariadenia ako je PC, monitor, skener, čítačka zásielok, tlačiareň (5 ks, čo je minimum) a v tom sú nie sú zahrnuté veľké objekty, tak Vami uvedené číslo je značne podhodnotené.

Otázka: Znamená Vaša odpoveď, že sa budú robiť iba výkony na elektrických spotrebičoch v počte 4370 ks pre každú oblasť a ostatné spotrebiče sa nebudú vykonávať. Ak je naša úvaha správna , tak je potrebné presne nadefinovať, ktoré objekty sa budú vykonávať a na ostatných sa teda nebudú zabezpečovať kontroly ? Naša otázka vyplýva z toho, že keďže sa jedná o veľký počet výkonov za 48 mesiacov, má tento počet značne veľký podiel na stanovení paušálnej ceny, kde je potrebné zakalkulovať počet pracovníkov, ktorí sa budú venovať iba týmto prácam.

Ďakujeme“

Odpoveď: Nie, neznamená. Kontrolu elektrospotrebičov v zmysle STN 33 1610 požaduje obstarávateľ zabezpečiť v rámci paušálnej preventívnej činnosti v rozsahu podľa prílohy č. 2 k Rámcovej dohode. Elektrické spotrebiče, používané v objektoch podľa prílohy č. 12 Rámcovej dohody sú v zmysle STN 33 1610 z hľadiska kontrol zaradené do skupiny E – spotrebiče používané pri administratívnych činnostiach – neprenosné a pripevnené spotrebiče s intervalom kontroly 1 x za 12 mesiacov. Predpokladané množstvá elektrických spotrebičov sú pre zabezpečenie kontroly elektrických spotrebičov pre jednotlivé časti zákazky nasledovné:

	Počet elektrických spotrebičov
Časť č. 1: Západ SR	32 770 ks
Časť č. 2: Stred SR	18 950 ks
Časť č. 3: Východ SR	21 730 ks

Predpokladaný priemerný počet elektrických spotrebičov pre objekty podľa prílohy č. 12 sú v závislosti od kategórie objekty nasledovné :

	Predpokladaný priemerný počet elektrických spotrebičov/objekt v ks	Časť č. 1: Západ SR		Časť č. 2: Stred SR		Časť č. 1: Východ SR	
		Počet objektov	Počet elektrických spotrebičov	Počet objektov	Počet elektrických spotrebičov	Počet objektov	Počet elektrických spotrebičov
S	40	535	21 400	329	13 160	406	16 240
M	60	46	2 760	26	1 560	27	1 620
L	120	53	6 360	29	3 480	26	3 120
XL	150	11	1 650	3	450	3	450
XL+	300	2	600	1	300	1	300
SPOLU		647	32 770	388	18 950	463	21 730

S pozdravom

vr

Mgr. Norbert Polievka, MA
vedúci odboru obstarávania