

ŽELEZNICE SLOVENSKEJ REPUBLIKY



GENERÁLNE RIADITEESTVO,
ODBOR NADLIMITNÝCH ZÁKAZIEK A KONCESIÍ
Klemensova 8, 813 61 Bratislava 1

Všetkým záujemcom

V Bratislave, dňa 29.10.2025

V e c : Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky 20

Obstarávateľ v zmysle § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“) poskytuje vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky v zadávaní nadlimitnej zákazky na predmet zákazky „**Modernizácia železničnej trate Žilina – Košice, úsek trate Poprad Tatry (mimo) – Krompachy. Časť: A.2 Vydrník (mimo) – Markušovce (mimo)**“ vyhlásenej uverejnením Oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania vo Vestníku Európskej únie č. 43837-2025 číslo vydania série S úradného vestníka: 15/2025 dňa 22.01.2025 a vo Vestníku verejného obstarávania č. 16/2025 pod značkou 1536 - MSP dňa 23.01.2025 (ďalej len „oznámenie o vyhlásení verejného obstarávania“) nasledovne:

Otázka(y) zo dňa 24.09.2025

Otázka č. 527:

„PS 16-21-01 Centrum riadenia dopravy. Zadavateľ v rámci odpovedi na dotaz č. 182 doplnil do soupisu prác položky:

K	22088009.5	Montáž ovládacieho pracoviska (technológia), vrátane výpočtovej techniky, prepojovacích vedení a monitorov, inštalácia SW	ks	2,000
M	22085400515.8	Ovládacie pracovisko (technológia) vrátane výpočtovej techniky, prepojovacích vedení a monitorov, SW	ks	2,000
K	22088009.6	Montáž nábytku pre ovládacie pracovisko (výškovo nastaviteľné stoly)	ks	5,000
M	22085400515.9	Nábytok pre ovládacie pracovisko (výškovo nastaviteľné stoly)	ks	5,000

Vzhľadom k požiadavku na vybudovanie 5ks pracovísk (i dle výkresu „Umiestnenie zariadenia - CRD Poprad“) žiadame zadávateľa o vysvetlení množstiev 2ks u prvých dvoch výše uvedených položiek).

PS 05-21-06.1 ŽST MARKUŠOVCE, úprava SZZ. Zadavateľ v rámci odpovedi na dotaz č. 457 uvedl, že položky č. 38, 45, 46 (označené červenou farbou) budú ze soupisu prác odstránené. Tyto položky, ktoré by dle dřívějších odpovedí měly být odstráněny, nejsou nyní ani červenou farbou, ani nejsou stále odstráněny. Žádáme zadávateľa o provedení avizovaného odstránění položek ze soupisu prác.“

Odpoveď na otázku č. 527:

PS 16-21-01

Celkový počet pracovísk je 5, ktorých vybavenie nábytkom je zahrnuté v tejto stavbe. Technologicky však budú vybavené len 2 pracoviská, ktoré súvisia priamo s diaľkovým ovládaním riešeného úseku v rámci stavieb A.1 a A.2. Technologické vybavenie zostávajúcich pracovísk budú riešiť súvisiace stavby modernizácie.

PS 05-21-06.1

Nasledujúce položky budú z výkazu výmer vymazané:

38	K	220830999.1	Úprava prvkov zab. zar. - hlavné návěstidlo	ks	19,000
45	K	926923112.S	Návěstidla a označovacie zariadenia, návěstidlo "označník" ävzor.list ZT -18)	ks	2,000
46	M	120002600.1	Prefabrikát betónový označník	ks	2,000

Výkaz výmer bude upravený.

Otázka(y) zo dňa 26.09.2025

Otázka č. 530:

„) PS 05-21-06 Provizórne TZZ smer Markušovce. V soupisu prací se nachází položka:

1	K	132 30.18	Hĺbenie káblovej ryhy 35cm širokej, 90cm hlbkej	m	5 670,000
---	---	-----------	---	---	-----------

K této položce jsme v soupisu prací nenalezli položku pro zához kabelové rýhy. Žádáme zadavatele o prověření a případné doplnění odpovídající položku do soupisu prací.“

Odpoveď na otázku č. 530:

Akceptuje sa.

Do výkazu výmer bude doplnená položka:

K	460560174.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 35 cm širokej, 90 cm hlbkej v zemine tr. 4	m	5 670,000
---	-------------	--	---	-----------

Otázka č. 531:

„) PS 06-21-06 Demontáž TZZ. Dle T'Z (PS 06-21-01) se v trati vyskytují jakožto prostředky pro zjišťování volnosti kolejí počítače náprav. Dále dle T'Z bude demontovaná venkovní výstroj kolejových obvodů. V soupisu prací se nevyskytují odpovídající položky. Žádáme zadavatele o prověření/vysvětlení požadované demontáže venkovní výstroje kolejových obvodů.“

Odpoveď na otázku č. 531:

Textácia v TS je chybná. Výstroj koľajových obvodov bola zdemontovaná v rámci stavby A1. Výkaz výmer nebude doplnený.

Otázka(y) zo dňa 03.10.2025

Otázka č. 575:

PS 16-21-01 Centrum riadenia dopravy:

- Chápeme správně, že předmětem této stavby je pouze a jen technologické vybavení úseku Poprad(mimo) – Markušovce (mimo)?
- Chápeme správně, že předmětem tohoto provozního souboru je dodání pouze a jen technologie pro dvě ovládací pracoviště?
- Chápeme správně, že předmětem tohoto provozního souboru je dodání vybavení nábytku pro pět ovládacích pracovišť?
- Dle výkresu číslo přílohy 3 „Umiestnenie zariadenia - CRD Poprad“ a soupisu prací a dodávek, chápeme správně, že počet požadovaných skříní technologie v počtu 11ks je určen jen a výhradně pro technologii vybavení úseku Poprad(mimo) – Markušovce (mimo) a to včetně případných rezervních (prázdných) skříní?
- Dle výkresu číslo přílohy 3 „Umiestnenie zariadenia - CRD Poprad“ soupisu prací a dodávek, chápeme správně, že počet požadovaných skříní technologie v počtu 11ks není určen pro technologické vybavení zbývajících částí úseku Štrba – Malá Lodina?

Odpoveď na otázku č. 575:

Odpovede na dielčie otázky v bodoch:

- Áno
- Áno
- Áno
- Nie, uvedený počet skříní je celkový pre celý riešený úsek Štrba – Malá Lodina. Skrine, ktoré nebudú vybavené technológiou budú ako rezervné pre zostávajúce úseky.
- Vid' odpoveď d).

Otázka č. 576:

PS 14-21-04:

- Chápeme správně, že předmětem plnění PS 14-21-04 je výhradně SW konfigurace přenosové cesty mezi RBC (Poprad) a GSM-R MSC (Bratislava) bez potřeby doplnění jakéhokoliv HW?

- 2) Bude RBC umístěné v technologické místnosti, ve které je přístup do přenosové sítě Slovenských železnic?
- 3) Pokud není předpokládán RBC v blízkosti vhodné přenosové sítě, kde je nejblíže možný bod pro připojení RBC do GSM-R?
- 4) Bude součástí tohoto PS dodávka nějaká přenosová technologie zajišťující připojení RBC do GSM-R?
- 5) Do kolika ústředí GSM-R se bude předmětné RBC připojovat? Je požadované redundantní připojení RBC do GSM-R MSC?
- 6) Kolika spoji ISDN PRI (E1) bude RBC připojeno do MSC? (2 nebo 4?)
- 7) Jaký typ přenosové technologie pro komunikaci GSM-R – RBC bude použit? (SDH? MPLS?)

Odpověď na otázku č. 576:

Odpovědi na dílčí otázky v bodech:

- 1) Áno
- 2) Přístup do přenosové sítě ŽSR je ve vedlejší místnosti OZT
- 3) Vid' odpověď 2)
- 4) Nie
- 5) Do jedné ústředny, redundantně.
- 6) 4
- 7) MPLS

Otázka(y) ze dne 09.10.2025

Otázka č. 615:

SO 16-35-01:

1) Vo výkaze výmer je položka:

5	K	572 93		Upravenie podkladu a krytu vozovky po prekopoch	m2	29,500
---	---	--------	--	---	----	--------

Samotné prekopy ale vo výkaze výmer nie sú.

Otázka:

Majú byť prekopy súčasťou tohto objektu?

Ak áno, tak bude položka doplnená?

2) Vo výkaze výmer je položka:

7	K	742 06.12.1		Kábel CYKY do 4x240 mm ² , voľne uložený	m	55,000
---	---	-------------	--	---	---	--------

Z podkladov sa nedá zistiť o aký kábel ide, ale pravdepodobne sa jedná o prepoj RTR1 – R-NZE.

Otázka:

Jedná sa o nami predpokladaný kábel?

3) Vo výkaze výmer je položka:

8	K	742 11.4.1.1		Rozvádzače, rozvodné skrine, dosky	kus	1,000
---	---	--------------	--	------------------------------------	-----	-------

Otázka:

O aký rozvádzač sa jedná?

Odpověď na otázku č. 615:

Odpověď na bod č.1:

Položka bude z výkazu výmer vymazaná :

5	K	572 93		Upravenie podkladu a krytu vozovky po prekopoch	m2	29,500
---	---	--------	--	---	----	--------

Bude nahrazená novou položkou :

	K	572 93.1		Upravenie podkladu a krytu vozovky po výkopoch ryhy	m2	29,500
--	---	----------	--	---	----	--------

Odpověď na bod č.2:

Položka bude z výkazu výmer vymazaná :

7	K	742 06.12.1		Kábel CYKY do 4x240 mm ² , voľne uložený	m	55,000
---	---	-------------	--	---	---	--------

Bude nahradená položkami so zmenou výmer:

210902122.S	Kábel hliníkový silový uložený pevne 1-AYKY 0,6/1 kV 4x240	m	110,000
341110031300.S	Kábel hliníkový 1-AYKY 4x240 mm²	<i>m</i>	<i>110,000</i>

Odpoveď na bod č.3:

Rozvádzač nie je súčasťou tohto objektu.

Položka bude vymazaná z VV:

8	K	742 11.4.1.1		Rozvádzače, rozvodné skrine, dosky	kus	1,000
---	---	--------------	--	------------------------------------	-----	-------

Otázka č. 617:

SO 06-37-06 Preložky vodovodov v žkm 175,852

V predloženom súpise prác sa nachádza položka č. 4 171 20.1 Uloženie sypaniny na skládku o celkovej výmere 906,848 m³, čo podľa nášho názoru neodpovedá hodnote, ktorú dostaneme pri odpočítaní potreby zásypového materiálu od množstva vytťaženej zeminy. Výpočet pol.č.1 Výkop = 2.496,924m³ – pol.č.2 Zásyp jam 238,450m³ – pol.č.6 Obsyp potrubie sypaninou 1.850,970m³ = 407,504m³. Môže obstarávateľ opraviť hodnotu položky č. 4 podľa priloženého výpočtu a súčasne opraviť aj množstvo pri položkách č. 3 a 23, tak aby zodpovedali skutočnému zostatku zemín na stavbe?

Odpoveď na otázku č. 617:

Výmery boli preverené a výkaz výmer SO 06-37-06 bude upravený.

Upravené množstvo bude v položkách nasledovne:

1	K	132 20.11	Výkop ryhy v hornine tr. 1-3	m ³	3 907,848
2	K	174 10.11	Zásyp jám, šachiet, rýh, zárezov so zhutnením	m ³	2 562,370
3	K	162 30.19	Vodorovné premiestnenie výkopku nad 25km do 30km	m ³	1 345,163
4	K	171 20.1	Uloženie sypaniny na skládku	m ³	1 345,163
5	K	175 10.15	Obsyp potrubia so zhutnením - pieskom	m ³	1 052,730
6	K	175 10.11	Obsyp potrubia sypaninou so zhutnením	m ³	292,433
23	K	991 4	Poplatok za uloženie na skládku - zemina	t	2 690,326

Otázka(y) zo dňa 12.10.2025

Otázka č. 671

v SO 05-34-26.01 ŽST SPIŠSKÁ NOVÁ VES, prístrešky pre cestujúcich SAD, Stavebná časť sú vo výkaze výmer nasledovné položky:

2	K	162501102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ na vzdialenosť do 3000 m	m ³	8,497
3	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	6 194,313

Ak zoberieme do úvahy výpočet $6\,194,313 / 8,497 = 729$ km...

Môže obstarávateľ zdôvodniť potrebu odvozu výkopku na $729 + 3 = 732$ km?

Odpoveď na otázku č. 671:

Akceptuje sa. Vo výkaze výmer bude upravené množstvo v položke príplatku za každých ďalších a začatých 1 000 m z pôvodných 6 194,313 m³ na 229,419 m³ na základe výpočtu $(30-3) \times 8,497\text{m}^3$

3	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m ³ , príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m ³	229,419
---	---	-------------	--	----------------	---------

Otázka č. 672

V rámci objektu SO 05-34-01.01 ZAST TEPLIČKA, prístrešky pre cestujúcich ŽSR, Stavebná časť, je vo výkaze výmer uvedená nasledovná položka:

1	K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m ³	3,499
---	---	-------------	--	----------------	-------

V projektovej dokumentácii uvedeného objektu (viď príloha č.1 - Technická správa a príloha č. 3 - Prístrešok 2U - typové pôdorysy a rezy) je navrhnutý hutnený násyp fr. 0-32 mm z nezmrazavého materiálu. Môže verejný obstarávateľ zosúladiť výkaz výmer s návrhom v projektovej dokumentácii?

Uvedené sa týka rovnako aj objektov SO 05-34-04.01, SO 05-34-07.1; SO 06-34-04.01; SO 07-34-01.01; SO 07-34-04.01, SO 07-34-07.01.

Odpoveď na otázku č. 672:

Akceptuje sa. Z výkazu výmer pre SO 05-34-01.01, SO 05-34-04.01, SO 05-34-07.1, SO 06-34-04.01; SO 07-34-01.01, SO 07-34-04.01 a SO 07-34-07.01 bude odstránená položka násypu pod základy z kameniva fr. 32-63 mm:

K	271533001.S	Násyp pod základové konštrukcie so zhutnením z kameniva hrubého drveného fr.32-63 mm	m ³
---	-------------	--	----------------

a bude nahradená novou položkou pre násyp zo štrkopiesku fr. 0-32:

Otázka č. 673

V rámci objektu SO 05-34-26.01 ŽST SPIŠSKÁ NOVÁ VES, prístrešky pre cestujúcich SAD, Stavebná časť je vo výkaze výmer uvedená nasledovná položka:

7	K	271521111.S	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm	m ³	1,417
---	---	-------------	---	----------------	-------

V projektovej dokumentácii uvedeného objektu (viď príloha č.1 - Technická správa a príloha č. 3 - Typové pôdorysy, rezy, pohľady) je navrhnutý hutnený násyp hutnený násyp fr. 16-32mm. Môže verejný obstarávateľ zosúladiť výkaz výmer s návrhom v projektovej dokumentácii?

Odpoveď na otázku č. 673:

Akceptuje sa. Z výkazu výmer bude odstránená položka vankúšov pod základy z kameniva fr. 16-125 mm.

7	K	271521111.S	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 125 mm	m ³	1,417
---	---	-------------	---	----------------	-------

Položka bude nahradená položkou vankúšov pod základy z kameniva fr. 16-32 mm.

K	27152111.SP	Vankúše zhutnené pod základy z kameniva hrubého drveného, frakcie 16 - 32 mm	m ³	1,417
---	-------------	--	----------------	-------

Otázka č. 675

V rámci objektu SO 06-34-04.01 ZAST SMÍŽANY, prístrešky pre cestujúcich SAD, Časť: Stavebná časť sú vo výkaze výmer uvedené nasledovné položky:

2	K	38112201288 P	D+M Betónový nástupištný prístrešok tvar U – vrátane strechy, základovej dosky, lavičky, koša, vitríny	ks	2,000
---	---	---------------	--	----	-------

3	K	38112201289 P	Doprava betónového prístrešok tvar U	ks	2,000
---	---	------------------	--------------------------------------	----	-------

V projektovej dokumentácii je však navrhnutý len jeden prístrešok (viď príloha č.1 - Technická správa a príloha č. 3 - Prístrešok U - typové pôdorysy, rezy, pohľady). Môže verejný obstarávateľ zosúladiť návrh v projektovej dokumentácii a výkaz výmer?

Odpoveď na otázku č. 675:

V objekte SO 06-34-04.01 majú byť osadené 2 ks prístreškov.

Výkaz výmer sa nebude upravovať.

Otázka č. 676

V SO 05-34-21.1 sa nachádza položka 767 59.1 Podlahové rošty – čo je náplňou danej položky? Môže investor upresniť špecifikáciu podlahy pre danú položku? Má byť do danej položky zahrnutý pororošť? Ak áno, upresní investor rozmery?

Odpoveď na otázku č. 676:

V položke „Podlahové rošty“ súťažiaci nacení dodávku aj montáž podlahových pororoštov. Pororošty prekrývajú plochu 9,92 m x 5,50 m, pričom sa uvažuje s 24 ks roštov materiálu pozinkované JEV SP rošty – 50x5,34x38, Zn, LP. Detaily potrebné pre nacenenie sú uvedené vo výkresovej dokumentácii DVZ. Výkaz výmer nebude upravovaný.

Otázka č. 677

V SO 05-34-21.1 sa nachádza položka 289 97.1 – Zriadenie vrstvy geotextílie – upresní investor špecifikáciu materiálu? Daný materiál má byť zahrnutý v položke?

Odpoveď na otázku č. 677:

V položke „Zriadenie vrstvy geotextílie“ súťažiaci nacení dodávku aj montáž separačnej geotextílie 400g/m². Výkaz výmer nebude upravovaný.

Otázka č. 678

V SO 05-34-21.1 sa nachádza položka 521 12.10 – Montáž koľaje na jame na železobetónových koľajových podkladoch, s tuhým upevnením, koľajnica S49 – do danej položky má byť zahrnutý materiál – tzn. Koľajnica S49? Alebo investor doplní danú špecifikáciu materiálu? Ak má byť súčasťou položky aj koľajnica, jedná sa o novú alebo môže byť aj užitá koľajnica?

Odpoveď na otázku č. 678:


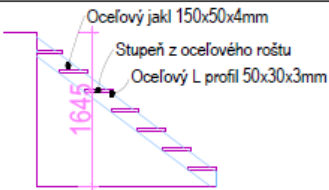
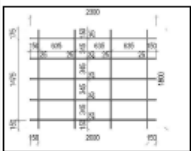
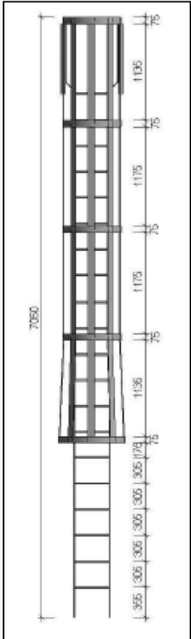

V položke „Montáž koľaje na jame na železobetónových koľajových podkladoch, s tuhým upevnením, koľajnica S49 z nového materiálu“ súťažiaci nacení dodávku aj montáž koľajníc, podkladníc, upevnenia a železničných kotiev, všetko z nového materiálu. Podkladnice budú zafixované inštaláčnymi kotvami M22x225 do betónu a budú podliate epoxidovou maltou min. hrúbky 15 mm. Výkaz výmer nebude upravovaný.

Otázka č. 681

SO 05-34-20.01 sa nachádza položka 76718 P – Zámočnicke výrobky D+M, kpl 1 – upresní a špecifikuje investor danú položku?

Odpoveď na otázku č. 681:

V objekte SO 05-34-20.01 sú navrhnuté nasledovné zámočnicke výrobky, ktorých dodávku a montáž súťažiaci nacení v položke „Zámočnicke výrobky D+M“

Ozn.	Image	Popis	Šírka	Dĺžka	Váha	Počet
Z1		 <p>Oceľový jask 150x50x4mm Stupeň z oceľového roštu Oceľový L profil 50x30x3mm</p>				1
Z2		Oceľová mreža	2300	1800		3
Z3	 	<p>Oceľový rebrik s ochranným košomkotvený do obvodovej stenys protišmykovou úpravou, vyhotovený podľa STN 74 3262 Základný náter – Epoxid ((100 µm) + Žiarové pozin. (85 µm) Náter Vrchný - Polyuretánový (80 µm) Farba - Svetlosivá ral 7035</p> <p>Rebrik - S odnímateľnou spodnou časťou</p>			175 kg	1
VŠETKY ROZMERY VÝROBKOV SÚ LEN ORIENTAČNÉ, PRESNÝ ROZMER ZAMERAŤ PRED VÝROBOU NA STAVBE; VRÁTANE SPOJOVACIEHO A UPEVNŮVACIEHO MATERIÁLU						

Otázka č. 682

SO 05-34-18.01 – sa nachádza položka 748 05.04.3 – Vybavenie požiarou technikou – upresní a špecifikuje investor danú položku?

Odpoveď na otázku č. 682:

Z výkazu výmer bude odstránená položka vybavenia požiarnej techniky:

28	K	748 05.04.3	Vybavenie požiarou technikou	ks	1,000
----	---	-------------	------------------------------	----	-------

Do výkazu výmer budú vložené nasledujúce položky:

K	722250180.S	Montáž hasiaceho prístroja na stenu	ks	7,000
---	-------------	-------------------------------------	----	-------

M	449170000900.S	Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A	ks	3,000
M	449170000800.S	Prenosný hasiaci prístroj snehový CO2 S5Če 5 kg	ks	4,000
K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t	0,272

Otázka č. 683

SO 05-34-18.01 – sa nachádza položka 767 59.1 – Podlahové rošty - do danej položky treba zahrnúť podlahu - materiál? Môže investor upresniť špecifikáciu podlahy danej položky? Má byť do danej položky zahrnutý pororošť? Ak áno, upresní investor rozmery?

Odpoveď na otázku č. 683:

Z výkazu výmer bude odstránená položka podlahových roštov.

44	K	767 59.1	Podlahové rošty	m2	3,000
----	---	----------	-----------------	----	-------

Do výkazu výmer budú vložené nasledovné položky:

K	95394121.SP	Oceľová mreža - dodávka a montáž	m2	0,810
K	767590215.S	Montáž čistiacej rohože gumovo - hliníkovej na podlahu	m2	1,280
M	69751000100.SP	Hliníkovo - gumová samočistiaca rohož, výška rohože 25 mm	m2	1,280

Vo výkaze výmer bude upravené výmera v položke zastrešenia nad vstupnými dverami na 12,825 m2.

47	K	767 99.12	Prestrešenie na vstupnými dverami	m2	12,825
----	---	-----------	-----------------------------------	----	--------

Výkaz výmer bude upravený.

Otázka č. 684

SO 05-34-18.01 – sa nachádza položka 927 74.3 – Prestupy káblov Roxtec, kus 1 – upresní a špecifikuje investor danú položku? Napr. počet káblov?

Odpoveď na otázku č. 684:

Po preverení potreby systémového riešenia prestupov v stavebných konštrukciách bude z výkazu výmer odstránená položka prestupov káblov Roxtec.

53	K	927 74.3	Prestupy káblov Roxtec	kus	1,000
----	---	----------	------------------------	-----	-------

Do výkazu výmer bude vložená nasledujúca položka:

K	71353096.SP	Tesnenie prestupov káblov protipožiarnym tmelom	ks	7,000
---	-------------	---	----	-------

Výkaz výmer bude upravený.

Otázka č. 699

V SO 05-34-18.01 ŽST SPIŠSKÁ NOVÁ VES, budova ŽSSK CARGO, Stavebná časť sa nachádzajú položky:

612 43 Vnútorná stierka stien a stropov 842,90 m3 – nemá byť daná položka v m2?

622 43.1 Vonkajšia omietka zo zvláštnych maltovín – 154,440 m3 – nemá byť daná položka v m2?

Odpoveď na otázku č. 699:

Akceptuje sa. Vo výkaze výmer bude upravená merná jednotka z pôvodných m3 na m2 v nasledujúcich položkách.

23	K	612 43	Vnútorná stierka stien a stropov	m2	842,900
----	---	--------	----------------------------------	----	---------

24	K	622 43.1	Vonkajšia omietka zo zvláštnych maltovín	m2	154,440
----	---	----------	--	----	---------

Výkaz výmer bude upravený.

Obstarávateľ poskytuje predmetné Vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky 20 a súčasne bude zverejnené na webovom sídle JOSEPHINE na Karte obstarávania v rámci predmetnej zákazky v časti „Dokumenty“.

Obstarávateľ poskytne aktualizované súťažné podklady (výkaz výmer) v rozsahu tohto vysvetlenia a zároveň ich bezodkladne zverejní na webovom sídle JOSEPHINE v Karte obstarávania v rámci predmetnej zákazky, v časti „Dokumenty“.

S pozdravom

ŽSR