



# FRÝDEK ≈ MÍSTEK

Statutární město Frýdek-Místek  
Magistrát města Frýdku-Místku  
Radniční 1148, 738 01 Frýdek-Místek

## Odbor zadávání veřejných zakázek

### pracoviště Radniční 1148, Frýdek

Váš dopis značka:

Ze dne:

Číslo jednací: MMFM 130948/2021

Spisová značka:

Vyřizuje: Ing. Tomáš VEČEŘA

Telefon: 558609293

E-mail: vecera.tomas@frydekmistek.cz

Datum: 03.09.2021

## VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍCH PODMÍNEK č. 3

<b>Název veřejné zakázky</b>	Stavební úpravy domu čp. 1083, ul. Těšínská na sídlo městské policie
<b>Číslo veřejné zakázky</b>	P21V00000051
<b>Předmět veřejné zakázky</b>	stavební práce
<b>Kategorie dle předp. hodnoty</b>	podlimitní
<b>Druh zadávacího řízení</b>	otevřené řízení

### Zadavatel obdržel žádost o vysvětlení zadávacích podmínek následujícího znění:

#### Dotaz č. 1:

Ze zadávací projektové dokumentace není zřejmé kolik anténních stožárů bude umístěno na střeše. Z dokumentace slaboproudu jsou patrné 3ks stožárů, v dokumentaci hromosvodů nejsou znázorněny vůbec a ve výkazech výměr je pouze jeden oddálený hromosvod, který není znázorněn v dokumentaci a s největší pravděpodobností bude chránit anténní stožár.

Žádáme zadavatele o upřesnění technického zadání, tj. množství a umístění anténních stožárů včetně oddálených hromosvodů, popř. úpravu výkazů výměr.

#### Odpověď:

Zadavatel sděluje, že celkem budou 3ks anténních stožárů, jak je uvedeno ve výkresové dokumentaci slaboproudu.

#### Dotaz č. 2

Ve Vysvětlení zadávacích podmínek ze dne 6. 8. 2021 v odpovědi na dotaz č. 5 je uvedeno, že objekt SO 06 Venkovní rozvod NN není součástí veřejné zakázky.

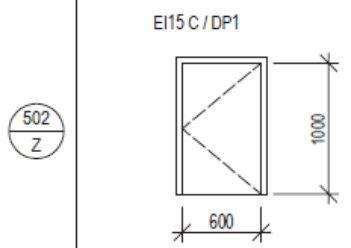
Vzhledem k tomu, že součástí zadávacího výkazu výměr je výkaz výměr pro objekt SO 06, žádáme zadavatele o odstranění tohoto výkazu výměr.

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací. Stavební objekt SO 06 je vypuštěn – opraven odstraněním stavebního objektu.

**Dotaz č. 3**

Výpis prvků (dokument 18 prvků.pdf) - Prvek Z/502:

	<p>CERTIFIKOVANÉ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ REVIZNÍ DVÍŘKA VE STĚNĚ SVĚTLÍKU, V OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</p> <p>EI15 C / DP1</p> <p>SVĚTLÝ ROZMĚR MIN. 600 x 1000 mm</p> <p>DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRÁVÉ, S PRAHEM</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO PLNO HLADKÉ</p> <p>CERTIFIKOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ ZÁRUBEŇ K DODATEČNÉMU OSAZENÍ DO CIHELNÉHO ZDIVA</p> <p>CYLINDRICKÝ ZÁMEK, KLIKA / KLIKA, SAMOZAVÍRAČ</p>						
	<p>LEVÉ</p> <p>PRAVÉ</p>	<p>0</p> <p>0</p>	<p>0</p> <p>0</p>	<p>1</p> <p>1</p>	<p>0</p> <p>0</p>	<p>0</p> <p>0</p>	<p>1</p> <p>1</p>

Zadávací výkaz výměr neobsahuje položku pro ocenění prvku Z/502 - ocelové revizní dvířka. Žádáme zadavatele o určení, ve které položce má být tento výrobek oceněn, případně o doplnění do zadávacího výkazu výměr.

**Odpověď:**

Soupis prací doplněn o tuto položku, je pod číslem 388 v záložce 01 3 Pol (oddíl D.1.1.)

**Dotaz č. 4**

Ve výpisu zámečnických výrobků pol. **501 Z** jsou požadovány ocelové bezpečnostní dveře 5 tř. bezpečnosti.

Podle Zákona č. 229/2016 (novelizovaný 119/2002) Sb. O uložení zbraní splní požadavek u objektu pro zabezpečení zbraní a střeliva rovněž **trezorové dveře bezpečnostní třídy I**. Je možné ocenit tyto trezorové dveře bezp. třídy I, které jsou výrazně levnější, lehčí a snadnější pro manipulaci? Podle tohoto zákona dále pak stěny jsou zhotoveny z cihel, betonových panelů nebo obdobného stavebního materiálu, což navrhovaná SDK příčka nesplní, rovněž požadavek ocelových mříží oken těchto místností není splněn-mříže na okně nejsou, žádáme tímto o dořešení specifikace materiálu příčky a doplnění ocelové mříže okna místnosti skladu zbraní.

**Odpověď:**

Na profilu zadavatele je uveřejněn nový výkres – příčka bude zděná, zámečnický výrobek pol. 501 Z – požadavek ocelové bezpečnostní dveře 5tř. bezpečnosti. Na okně bude ocelová mříž o rozměrech 600x1500mm. Mříž byla doplněna do soupisu prací jako položka č.393.

**Dotaz č. 5**

Ve výpisu prvků – zámečnické výrobky-2 je zobrazen výrobek speed-dry univerzální sušička s horkým vzduchem bez jakékoli bližší specifikace. Nicméně po kontaktování jediného dodavatele na našem trhu jsme obdrželi informaci, že výrobce těchto výrobků prošel vlivem covidu výrazným útlumem výroby a změnil majitele. Zatím je situace nepřehledná a s novým majitelem zatím není navázán oficiální vztah. Žádáme tímto o bližší specifikaci výrobku, který je dostupný a nebo o stanovení ceny řízené (p.č. 384 objektu 01 3 - Architektonicko-stavební část).

**Odpověď:**

V rámci vysoušecí skříně – věšáku, lze nabídnout jakoukoliv jinou alternativu splňující sušení dle původního modelu a to pro 4 sady oblečení – 4x bundy, 8x boty, 8x rukavice. Daný systém musí umožňovat variabilitu sušení.

Dané systémy, jsou vyráběny výrobci v ČR, ale nabízí je i jiné firmy v EU.

**Dotaz č. 6**

V rozpočtu objektu **01 24 - SO 02** zpevněné plochy jsou k ocenění položky č. 83-85 - zámečnické prvky Z01, Z02, Z03, ale chybí k nim dokumentace a bližší specifikace, žádáme tímto o její doplnění pro řádné ocenění položek rozpočtu. Na základě odpovědi dotazu č.5 vysvětlení zadávacích podmínek ze dne 06.8.2021 znamená, že jednotkové ceny položek rozpočtu, záložka **01 29 Pol - SO 06** nebudou vyplněny?

**Odpověď:**

Zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele bližší specifikaci k ocenění položky č. 86–85 - zámečnické prvky Z01, Z02, Z03.

Je zveřejněn nový soupis prací, položka Z02 se nebude realizovat. Přiložen výpis pro SO 02 zpevněné plochy č. výkresu 06.

**Dotaz č. 7**

technická zpráva stavební části

Malby	2x pačokování a 2x vrchní malba, barva – bílá
-------	---

výkaz výměr

<b>Díl: 784</b>		<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>		
343	784181101R00	Sjednocení podkladu nátěrem Grundierweiss, 1 x	m2	5 694,53700
344	784221101R00	Příprava povrchu Penetrace (napouštění) podkladu , jednonásobná	m2	5 694,53700

Je nesoulad mezi technickou zprávou a výkazem výměr. Dle technické zprávy je navržena malba 2xpačok a 2x malba.

Dle výkazu výměr je navrženo sjednocení a penetrace, což je vlastně 2xpenetrace.

- Schází položka pro dvojnásobnou vrchní malbu.  
Bude doplněna položka pro ocenění dvojnásobné vrchní malby?

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, doplněn o dvojnásobné malby položka 385 v záložce 01 3 Pol (oddíl D.1.1.)

**Dotaz č. 8**

výkaz výměr

384	799R02	Zařízení na sušení služebního prádla	ks	2,00000
-----	--------	--------------------------------------	----	---------

Pro bližší specifikaci zařízení na sušení služebního prádla je přiložený pdf. dokument, kde je několik typů zařízení pro sušení bot a oblečení.

- Žádáme o bližší specifikaci zařízení pro sušení služebního prádla. Pro kolik sad, jaký rozměr, atd. ....

**Odpověď:**

V rámci vysoušecí skříně – věšáku, lze nabídnout jakoukoliv jinou alternativu splňující sušení dle původního modelu a to pro 4 sady oblečení – 4x bundy, 8x boty, 8x rukavice. Daný systém musí umožňovat variabilitu sušení.

Dané systémy, jsou vyráběny výrobcí v ČR, ale nabízí jej i jiné firmy v EU.

### Dotaz č. 9

V dokumentaci SLP chybí technická zpráva objektu SO 01. Je tam zpráva z objektu SO 07.

- Žádáme o dodatečné doložení technické zprávy části SO 01 slaboproud.



### Odpověď:

Zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele technickou zprávu objektu SO 01.

### Dotaz č. 10

v.č.18 g-Výpis prvků-prefabrikáty.pdf

VE VÝPISECH JSOU UVEDENY SKLADEBNÉ ROZMĚRY, PŘED VÝROBOU PRVKŮ VÝROBNÍ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVĚ I

POL.	SCHEMA	ROZMĚR / POPIS	ROZMĚR (mm)	POČET (ks)					CELKEM (ks)
				1.NP	2.NP	3.NP	STR.	EXT.	
501 P	VIZ POHLEDY - BARVENÉ ŘEŠENÍ - HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU - VSTUP DO KONTAKTNÍHO CENTRA	NÁPIS NA FASADĚ NÁPIS ZE SAMOSTATNÝCH PLASTICKÝCH PÍSMEN, KTERÁ JSOU PODOSVÍCENÁ (PODSVÍCENÍ SOUČÁSTI DODÁVKY NÁPISU) SOUČÁSTI DODÁVKY JE GRAFICKÝ NÁVRH DESIGNOVÉHO SPECIALISTY, KTERÝ ZPRACOVUJE VLASTNÍ DOKUMENTACI, KTERÁ BUDE ODSOUHLAŠENA AUTORSKÝM DOZOREM, INVESTOREM A UŽIVATELEM OBJEKTU. PODKLADY KE ZPRACOVÁNÍ PODROBNĚHO NÁVRHU DODÁ INVEŠTOR (ZAJISTI OD UŽIVATELE OBJEKTU - MĚSTA FM)	cca 300 x 200	2	0				2
502 P		VENKOVNÍ TABLO INFORMAČNÍHO SYSTÉMU PROVEDENÍ Z ČIRÉHO BEZRÁMOVÉHO BEZPEČNOSTNÍHO SKLA KOTVENÉHO NA FASÁDU DISTANČNÍMI TERČI Z NEREZOVÉ OCELI SOUČÁSTI DODÁVKY JE GRAFICKÝ NÁVRH DESIGNOVÉHO SPECIALISTY, KTERÝ ZPRACOVUJE VLASTNÍ DOKUMENTACI, KTERÁ BUDE ODSOUHLAŠENA AUTORSKÝM DOZOREM, INVESTOREM A UŽIVATELEM OBJEKTU. PODKLADY KE ZPRACOVÁNÍ PODROBNĚHO NÁVRHU DODÁ INVEŠTOR (ZAJISTI OD UŽIVATELE OBJEKTU - MĚSTA FM)	cca 400 x 600	3	0				3
503 P		FASÁDNÍ OBKLAD Z VELKOFORMÁTOVÝCH EXTERIÉROVÝCH LAMINÁTOVÝCH DESEK (DEZEN DESEK - DEKOR DŘEVA (NAPŘ. DUB PŘÍRODNÍ - PŘEDLOŽIT VZORKY K ODSOUHLAŠENÍ AUTORSKÉMU DOZORU)) OBKLAD PROVĚST V MAXIMÁLNÍM MOŽNÉM FORMÁTU DESEK SOUČÁSTI DODÁVKY JE NEPŘÍZNANÉ MECHANICKE UPEVNĚNÍ SE SYSTÉMEM ZADNÍ KOTVY A VESKERY KOTVENÍ A SPOJOVACÍ MATERIÁL SOUČÁSTI DODÁVKY JE VYPRACOVÁNÍ DILENSKÉ PD FASÁDNÍ OBKLAD JE SOUČÁSTÍ UCELENÉ SKLADBY FASÁDY "F13"	DESKY TL. 8 mm 34,70 m <sup>2</sup>						34,70 m <sup>2</sup>
PREFABRIKÁTY / OSTATNÍ VÝROBKY									54

Tato projektová dokumentace je majetkem firmy INPROS F.M.a.s. a nesmí být kopírována ani dále publikována bez souhlasu vlastníka.

Ve výpisu prvků – prefabrikáty jsou položky – odkazy 501/P+502/P+503/P.

Tyto prvky nejsou ve slepém výkazu výměř.

- **Budou prvky ve výpisu prvků – prefabrikáty pod odkazem 501/P+502/P+503/P součástí výběrového řízení?**
- **Pokud ano, žádáme pro ocenění těchto odkazů o doplnění položek do slepého výkazu výměř.**

### Odpověď:

Je zveřejněn nový soupis prací, doplněn o prvky P-501 položka 390, P-502 položka 391 a P-503 položka 392 vše v záložce 01 3 Pol. (odtíl D.1.1.)

### Dotaz č. 11

výkaz výměř stavební části

138	950125R02	Stavební a zednické výpomocí řemesel , ostatní	HZS	1 550,0000
-----	-----------	--	-----	---------------

"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek" :

Stávající prvky a zařízení - demontáže / u vybraných prvků úprava kotvicích bodů + zpětná montáž + uvedení do provozu. : Uvedení do provozu čeho? Co se bude uvádět do provozu? Jaké prvky se budou upravovat?

"fasáda-větrací mřížky, tabulky, vývěsky, veškerá vedení+zařízení, konzoly, drobné OK a ostatní prvky" 150,0 : Co se s vyjmenovanými prvky bude dělat? Přemísťovat nebo demontovat?

"střecha-větrací komínky, antény, poklopy, světlíky, drobné OK a ostatní , jinde nespecifikované, prvky a zařízení" 100,0 : Co se s vyjmenovanými prvky bude dělat? Přemísťovat nebo demontovat? Kolik jich bude?

"Demontáže a vyklizení / přesuny a likvidace dle zákona o odpadech - interiér" 250,0 :

-vnitřního vybavení a interiérového zařízení : Z jakého materiálu vybavení bude? Kolik a jaké vybavení se bude vyklízet?

-drobné ocelové prvky a konstrukce : Kolik prvků, jaké prvky a konstrukce?

-ostatní vyklízecí a demontážní práce v interiéru (dřevěné obklady, prvky, ostatní) : Kolik čeho bude?

"bourací práce, stavební výpomocí, demontáže / přesuny a likvidace dle zákona o odpadech " 1050,0 :

(technika prostředí budov) : kolik čeho bude?

-demontáže vnitřních zařizovacích předmětů a zařízení / vnitřního vedení : o jaké zařizovací předměty se jedná? demontáž zařizovacích předmětů je v pol.č.190 až 192

-vysekání drážek pro jednotlivé rozvody ve svislých a vodorovných konstrukcích : jak velké drážky a kolik bm se bude sekát? **Není**

stanoveno a proto je to v normohodinách

-provedení kompletních prostupů a průrazů přes svislé a vodorovné konstrukce (bez rozlišení) : jak velké průrazy se budou provádět? kolik průrazů bude? **Není stanoveno a proto je to v normohodinách**

-přesuny a likvidace sutí dle zákona o odpadech : kolik a o jakou sut se jedná?

-zazdění drážek CP na MVC : ocenit pouze práci? Nebo také materiál? V tom případě je nutné určit množství.

-zednické zapravení drážek pro rozvody - vyplnění drážek MVC - (hrubá) : ocenit pouze práci? Nebo také materiál? V tom případě je nutné určit množství.

-zazdívky průrazů a prostupů vč. utěsnění dle TZ a PD / PBŘ : ocenit pouze práci? Nebo také materiál? V tom případě je nutné určit množství.

-veškeré přesuny příslušných hmot : jak ocenit přesuny HZS když nevím kolik čeho bude?

1550

1  
550,0000

- **Výše uvedené práce nelze ocenit HZS.**  
Např. zazdívky , zapravení, ..... . HZS ocení jen práci, ale chybí cena za dodávku materiálů.  
**Veškeré výše uvedené práce budou bez dodávky materiálů?**  
**Nejsou zřejmě velikosti prvků tím pádem nelze určit zda bude třeba nějaké náradí, stroje.**
- **Demontáže, vyklizení likvidace dle zákona o odpadech - 250 hodin.**  
**Co se poveze na skládku? Kolik toho bude? Jedno auto nebo dvě auta?**

- **Bude se platit poplatek za skládku. To vše musí být započteno v ceně HZS. Nebo snad je to započteno v celkovém množství suti za celou stavební část v pol.č. 141?**  
**U položky č.138 není vykázána žádná suť.**
- **Zazdění drážek, hrubá výplň včetně vybourání otvorů je započtena v jednotlivých výkazech výměr řemesel.**

**Pro řádné ocenění jsou u jednotlivých činnostech popsány požadované informace zeleným podbarvením.**

### **Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, s úpravou položky č. 138. Zároveň doplněna odpověď zde přímo v dotazu – **žlutě**.

### **Dotaz č. 12**

výkaz výměr stavební části

140	950155R33	Stávající střešní plášť - (rozebrání pásu stávající krytiny (vlnitý plech + demontáž lemování zdi),, zpětné položení krytiny	m2	14,65000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací a dodávek" : (14,65*1,0) : 14,65		14,65000

- **Při ocenění pol.č.140 máme uvažovat s demontáží a následnou zpětnou montáží jednotlivých prvků bez dodávky jakéhokoliv materiálů?**
- **Nebo bude součástí ceny také dodávka „nějakého“ materiálu?**

### **Odpověď:**

Jedná se o postup přesně dle textu zadání, tudíž s následnou zpětnou montáží. Součástí ceny není dodávka nového materiálu, pouze spojovacího materiálu pro montáž stávající krytiny a lemování.

### **Dotaz č. 13**

výkaz výměr stavební části

381	795055L32	D+M Protipožární ucpávky prostupů stropem	m2	5,00000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" : "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích a základových prvků), povrchová úprava" : "kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" : 5 : 5		5,00000

### Výpis prefabrikátů

404 P	PROTIPŮŽÁRNÍ UCPÁVKY PROSTUPŮ STROPŮM.  UCPÁVKY BUDOU PROVEDENY KOLEM VŠECH ROZVODŮ PROCHÁZEJÍCÍCH STROPĚM NAD 2.NP SMĚREM NA PŮDU: UTĚSNĚNÍ PROVĚST V ÚROVNI STÁVAJÍCÍ PODLAHY 3.NP	5 m2 (fakturovat dle skutečnosti)
----------	--	--------------------------------------

V poznámce položky je zmínka „vč.kotvicích a základových prvků“ a kompletní specifikace je uvedena ve výpisu prefabrikátů.

- **O jaké kotvící a základové prvky se v případě protipožárních prostupů jedná?**
- **Čím bude protipožární ucpávka provedena?**

**Odpověď:**

Jedná se o tiskovou chybu, text byl opraven viz nový soupis prací, protipožární ucpávka ve standardním provedení viz položka 381 záložka 01 3 Pol (oddíl D.1.1.). Protipožární ucpávky budou provedeny v souladu s PBŘ.

**Dotaz č. 14**

V listech rozpočtu slaboproudu 01 31,32,33,34 Pol, chybí měrné jednotky, prosíme o doplnění.

60	Pol_0060	Celkem doprava, přesun hmot		0,05000		
61	Pol_0061	Celkem VRN - zařízení staveniště, odběr energií, WC, ostraža, ...		0,03000		

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, s opravou výkazu výměr – u položek uvedeny %.

**Dotaz č. 15**

V rozpočtu D1.1.Architektonické části nesedí výměra položky montáží a demontáží, prosíme o objasnění.

93	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	147,29000
94	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	8 837,40000
147,29*60 'Přepočtené koeficientem množství : 8837,4				
95	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	3 811,00000

**Žádáme zpracovatele PD o prodloužení lhůty pronájmu lešení i sítí viz níže uvedené položky na 180 kalendářních dnů (2 měsíce nám přijdou nereálné)**

91	94121121110	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití
----	-------------	---

94	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití
----	-----------	--

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, s opravou výkazu výměr u položek. Došlo k prodloužení z 60 dnů na 150 dnů, opraven výkaz výměr.

**Dotaz č. 16**

Ve výpisu prvků 121/P je dán výlez rozměru: 450x730 s izolačním dvojsklem. S izolačním dvojsklem se tento rozměr nevyrábí, vyrábí se nejbližší rozměry 550x980 nebo 660x880. prosíme o objasnění rozměru případně úpravu specifikace.

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, s opravou této položky č. 381 záložka 01 3 Pol. (oddíl D.1.1.), rozměr bude 660x880mm.

**Dotaz č. 17**

U prvku 201/T je zadána tloušťka desky 15 mm, běžná tloušťka kabiněk bývá 12 mm, trvá zadavatel na tloušťce 15 mm?

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, s opravou této položky č. 281 záložka 01 3 Pol (oddíl D.1.1.), tloušťka bude minimálně 12 mm.

**Dotaz č. 18**

výkaz výměr stavební části

377	795055L29	P-401 - D+M Systémová protipožární SDK revizní dvířka, požární odolnost EI 30 / DP1, uzamykatelná,, 200x200mm	ks	6,00000
		<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :</p> <p>"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích a základových prvků), povrchová úprava" :</p> <p>"kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" :</p> <p>6 :</p> <p>6</p> <p style="text-align: right;">6,00000</p>		
378	795055L30	P-402 - D+M Systémová SDK revizní dvířka, uzamykatelná, 300x300mm	ks	2,00000
		<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :</p> <p>"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích a základových prvků), povrchová úprava" :</p> <p>"kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" :</p> <p>2 :</p> <p>2</p> <p style="text-align: right;">2,00000</p>		
379	795055L31	P-403 - D+M Systémová SDK revizní dvířka, uzamykatelná, 400x400mm	ks	10,00000
		<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :</p> <p>"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích a základových prvků), povrchová úprava" :</p> <p>"kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" :</p> <p>10 :</p> <p>10</p> <p style="text-align: right;">10,00000</p>		

V poznámce položky je zmínka „vč.kotvicích a základových prvků“ a kompletní specifikace je uvedena ve výpise prefabrikátů.

- **O jaké základové prvky se v případě revizních dvířek jedná?**

**Odpověď:**

Jedná se o tiskovou chybu, text byl opraven viz nový soupis prací pol. 377, 378, 379 v záložce 01 3 Pol. (oddíl D.1.1.).

**Dotaz č. 19**

výkaz výměr stavební části

369	795055L21	P-201 - D+M Vybavení bezbariérového WC: nástěnné madlo vodorovné, délky 600mm, výška 800mm		
		<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :</p> <p>"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích a základových prvků), povrchová úprava" :</p> <p>"kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" :</p> <p>1 :</p>		



1

370	795055L22	P-202 - D+M Vybavení bezbariérového WC: nástěnné madlo svislé, délky 600mm, výška 900-1500mm "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" : "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" : "kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" : 1 : 1
371	795055L23	P-203 - D+M Vybavení bezbariérového WC: sklopné madlo délky 800mm, výška 800mm "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" : "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" : "kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" : 1 : 1
372	795055L24	P-204 - D+M Vybavení bezbariérového WC: sklopné zrcadlo rozměru 600x400mm, výška spodní hrany =, 1200mm "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" : "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" : "kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" : 1 : 1
373	795055L25	P-205 - D+M Vybavení bezbariérového WC: zádová opěrka, výška 800mm "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" : "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" : "kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" : 1 : 1
374	795055L26	P-206 - D+M Vybavení bezbariérového WC: ovladač signalizačního systému nouzového volání, výška 1000, a 150mm "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" : "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" : "kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" : 1 : 1
375	795055L27	P-207 - D+M Vybavení hygienického zázemí: interiérové lepené pevné zrcadlo (lepení ke keramickému, obkladu), 600x800mm "kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" : "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" :

"kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" :

14 :

14

V poznámce položky je zmínka „vč.kotvících a základových prvků, povrchová úprava“ a kompletní specifikace je uvedena ve výpise prefabrikátů.

- **O jaké kotvící a základové prvky se v případě vybavení hygienického zázemí jedná? Viz výše uvedené položky č.369 až 375. Uvedené vybavení se maximálně přišroubuje na zed'.**
- **Jaká povrchová úprava? Vše by mělo být dodáno včetně povrchové úpravy.**
- **Jaké provedení bude mít hygienické vybavení? Bude matné nebo lesklé nerez nebo bílé nebo .....?**

#### Odpověď:

Jedná se o tiskovou chybu, text byl opraven viz nový soupis prací. Kotevní prvky jsou součástí daných zařizovacích předmětů. Provedení bude broušená nerez.

#### Dotaz č. 20

výkaz výměr stavební části

348	HZS1312	Hodinová zúčtovací sazba omítkář - štukatér	hod	150,00000
		"předpoklad" 150,0 :		
		150		150,00000

- **Jaké práce bude štukatér provádět?**
- **Nebude pracovat s žádným materiálem?**

#### Odpověď:

Je zveřejněn nový soupis prací, tato položka byla zrušena.

#### Dotaz č. 21

výkaz výměr stavební – oddíl 764 konstrukce klempířské – jako příklad pol.č.241+243

241	764211L01	K-101 - D+M Oplechování parapetu oken ve fasádě zateplené ETICS, z AL plechu tl. 0,7mm s PUR, povrchovou úpravou, r.š. 250mm
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :
		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :
		"kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků" :
		100,05 :
		100,05

243	764211L03	K-103 - D+M Systémová okapnice z poplastovaného pozinkovaného plechu tl. 0,7mm, r.š. 330mm
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :
		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :
		"kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků" :

výkaz výměr stavební – oddíl 766 konstrukce truhlářské – jako příklad pol.č.249

249	766040L01	PL-101 - D+M Plastové dvoukřídlé okno, včetně interiérových žaluzií a interiérového postforming,, parapetu, 1150x2100mm
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :
		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :
		"kompletní specifikace viz výpis plastových výrobků" :

46 :  
46

výkaz výměr stavební – oddíl 767 konstrukce zámečnické – jako příklad pol.č.294

294	767204L05	AL-111 - D+M Interiérová prosklená AL stěna s dvoukřídlymi otevíravými dveřmi, pevné boční prosklené, díly a nadsvětlík, AL profily, 3600x3800mm
-----	-----------	--

"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :  
 "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava" :  
 "kompletní specifikace viz výpis hliníkových výrobků" :

- **Jaká povrchová úprava? Vše by mělo být dodáno včetně povrchové úpravy.**

**Odpověď:**

Provedení ve standardní barevné škále, kterou upřesní investor a povrch polyester.

**Dotaz č. 22**

výkaz výměr stavební

100 T	<p>DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE, ZVUKOVÉ IZOLAČNÍ (VČ. PROTIPOŽÁRNÍCH) - SOUHRNNÝ POPIS</p> <p>OBECNÝ POPIS DVEŘÍ: KŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OTOČNÉ DVEŘE SE ZVÝŠENOU VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ (Rw=22 dB), URČENÉ PRO OSAZENÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ; DVEŘE BEZ PRAHU, S PADACÍ TĚSNÍČÍ LIŠTOU</p> <p>DVEŘNÍ KŘÍDLO: S POLODRÁŽKOU, HLADKÉ PLNÉ; RÁM KŘÍDLA Z MASIVNÍHO DŘEVA, TUHÁ ZVUKOVÉ IZOLAČNÍ (PŘÍP.PROTIPOŽÁRNÍ) VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ VÝPLNĚ NOSNOU HDF DESKOU; POVRCHOVÁ ÚPRAVA HPL LAMINÁTEM</p> <p>ZÁRUBĚŇ: OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ, HRANATÁ; SE ZVUKOVÝM TĚSNĚNÍM; S POVRCHOVOU ÚPRAVOU VYPALOVACÍM LAKEM V BARVĚ RAL (záruka určená pro dveřní sestavu s certifikovanou neprůzvučností, příp.požární odolností)</p> <p>POZNÁMKA:          - DVEŘE BUDOU DODÁNY JAKO CERTIFIKOVANÝ KOMPLET DVEŘÍ, ZÁRUBNÍ, A DALŠÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ (CERTIFIKÁTY BUDOU DOKLÁDAT ZVUKOVOU NEPRŮZVUČNOST, POŽÁRNÍ ODLNOST, PROSTUP TEPLA, ATD ..)          - KOVÁNÍ DVEŘÍ A PŘÍPRAVA K JEHO PROVEDENÍ: BUDE KOORDINOVÁNO S PROJEKTEM SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE          - U DVEŘÍ S EL. MECHANICKÝM ZÁMKEM JE SOUČÁSTÍ DODÁVKY KABELOVÁ PŘÍPRAVA K NÁPOJENÍ NA PŘÍSTUPOVÝ SYSTÉM          - DVEŘE BUDOU DODÁNY VČETNĚ PIKTOGRAMŮ          - TYP KOVÁNÍ BUDE ODSOUHLAŠEN INVESTOREM          - BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE URČENO INVESTOREM</p>
----------	--

Dle v.č.18d-Výpis prvků-truhlářské výrobky mají být dveře dodávány včetně piktogramů  
 V popise položky ve slepém výkazu výměr žádný piktogram není.

- **Jaké budou piktogramy?**
- **Budou piktogramy na všech dveřích nebo jen na některých?**

**Odpověď:**

Piktogramy budou na všech dveřích, není dáno kde, kdo sedí, a označení dveří může být pouze číslo kanceláře.

**Dotaz č. 23**

Položkový soupis prací – D.2 - SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY – položka č. 94:

94	795008R03	D+M grafické vyznačení parkovacích stání na stávající zpevněné ploše	kus	1,00000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek,		
		1,0 :		
		1		1,00000

Výňatek z technické zprávy:

**b2. SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy**

Jedná se o úpravy stávajících zpevněných a zelených ploch kolem objektu (rozsah viz koordináční situační výkres.

Dopravní napojení řešeného území zůstává zachováno – stávající sjezd na ulici Těšínská.

Zpevněné plochy pro pěší i plochy pojižděné budou provedeny z betonové dlažby. Jedná se o opravu ploch stávajících (před průčelím objektu a ve dvoře objektu).

**Součástí stavby je grafické vyznačení nových parkovacích stání, a to na stávajících plochách, které krom vyznačení stání nebudou jinak upravovány.**

Zelené plochy budou z části nově založeny, z části půjde o regeneraci stávajících zelených ploch (nové zatravnění).

Součástí objektu SO 02 je dále osazení elektrické rolovací mříže na vnější stranu stávajícího průjezdu do dvora objektu a umístění dopravních značek na vnitřních komunikacích v areálu investora (nejedná se o dopravní značení na veřejných komunikacích). Nicméně tyto práce se nebudou provádět v případě, že v době realizace již bude zahájena demolice objektu na který je již vydán demoliční výměr – viz. dokladová část.

**Výstřižek poznámky ze situačního návrhu pro zpevněné plochy:**

POZNÁMKY :

VODOROVNÉ ZNAČENÍ ODDĚLUJÍCÍ PARKOVACÍ MÍSTA BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY JINÉ BARVY – např. ČERVENÁ

Podle popisu v položce nelze určit množství barevné zámkové dlažby, ani přesný způsob a množství grafického vyznačení nových stání a znaků pro tělesně postižené.

Žádáme zadavatele, aby přesně specifikoval jednotlivá množství grafických značení a množství barevné zámkové dlažby.

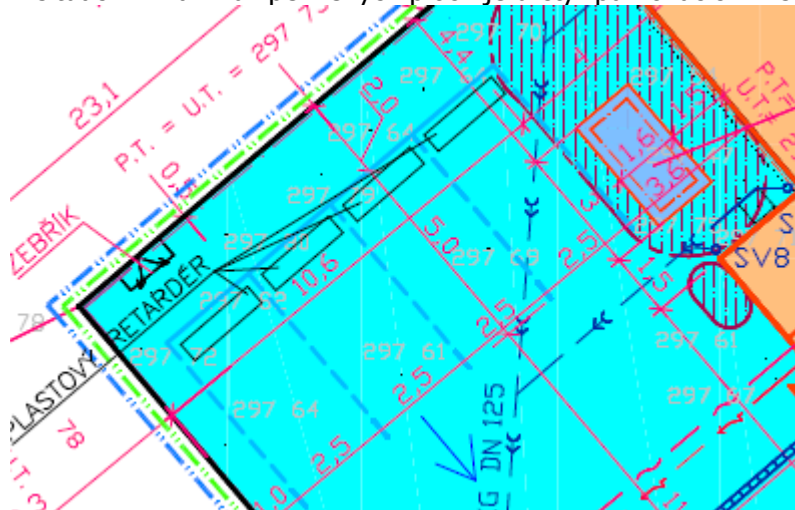
**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, tato položka byla aktualizována a doplněna o 77,5 bm barevné zámkové dlažby v tl.8 cm, zároveň také doplněno o vodorovné grafické značení barvou jednoho místa pro tělesně postižené.

**Dotaz č. 24**

Položkový soupis prací – D.2 - SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY:

V situačním návrhu zpevněných ploch je u čtyř parkovacích míst zakreslen plastový retardér.



Zadávací položkový soupis prací neobsahuje položku pro dodávku a montáž plastových retardérů. V případě, že tyto retardéry mají být součástí nabídky, žádáme zadavatele, aby určil nebo doplnil položku, ve které mají být chybějící retardéry oceněny a zároveň předal bližší specifikaci těchto retardérů.

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, byly doplněny 4 ks retardérů. Položka 95 záložka 01 24 Pol oddíl D.2 SO 02.

**Dotaz č. 25**

Technická zpráva pro zpevněné plochy:

Výňatek z technické zprávy:

**b2. SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy**

Jedná se o úpravy stávajících zpevněných a zelených ploch kolem objektu (rozsah viz koordinační situační výkres.

Dopravní napojení řešeného území zůstává zachováno – stávající sjezd na ulici Těšínská.

Zpevněné plochy pro pěší i plochy poježděné budou provedeny z betonové dlažby. Jedná se o opravu ploch stávajících (před průčelím objektu a ve dvoře objektu).

Součástí stavby je grafické vyznačení nových parkovacích stání, a to na stávajících plochách, které krom vyznačení stání nebudou jinak upravovány.

Zelené plochy budou z části nově založeny, z části půjde o regeneraci stávajících zelených ploch (nové zatravnění).

Součástí objektu SO 02 je dále osazení elektrické rolovací mříže na vnější stranu stávajícího průjezdu do dvora objektu a umístění dopravních značek na vnitřních komunikacích v areálu investora (nejedná se o dopravní značení na veřejných komunikacích). Nicméně tyto práce se nebudou provádět v případě, že v době realizace již bude zahájena demolice objektu, na který je již vydán demoliční výměr – viz. dokladová část.

Zadávací položkový soupis prací neobsahuje položky pro dodávku a montáž dopravních značek. V případě, že značky mají být součástí cenové nabídky, žádáme o doplnění zadávacího soupisu prací o chybějící položky.

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, byly doplněny značky. Položka 96 záložka 01 24 Pol oddíl D.2 SO 02.

**Dotaz č. 26**

výkaz výměr stavební

67	283763570	deska fasádní polystyrénová izolační Perimeter (EPS P) 1250 x 600 x 150 mm	m2	48,08100
		43,71*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :		48,08000
		48,081		1
69	283759350	deska fasádní polystyrénová EPS 70 F 1000 x 500 x 150 mm	m2	302,74100
		1184,31*1,1 'Přepočtené koeficientem množství :		1
		1302,741		302,74000

**F11 ZATEPLENÍ FASÁDY**

POZICE	VRSTVA	TL mm	POPIS
1	PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZR. 3 mm	3 mm	PROVEDENÍ V ZÁKLADNÍ PLOŠE FASÁDY, BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA
	PROBARVENÁ ORGANICKÁ OMÍTKA ZR. 1 mm	1 mm	SVISLÉ PRUHY Š.40 mm PROVEDENÉ MEZI OKNY, BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA
2	ARMOVACÍ VRSTVA	≤ 6 mm	ARMOVACÍ ORGANICKÝ TMEL - ARMOVACÍ SÍŤOVINA
3	MECHANICKÉ KOTVENÍ	-	ŠROUBOVACÍ HMOŽDŽNKY SE ZAPUSTNOU MONTÁŽÍ
4	IZOLACE EPS 70F	200mm	TEPELNÉ IZOLAČNÍ DESKY EPS 70F, λ=0,032 W/m-1K-1, LEPENÉ A MECHANICKÉ KOTVENÉ SE ZAPUSTNOU MONTÁŽÍ
5	LEPIDLO	-	
6	PENETRACE	-	
STÁV. VRSTVA	7 STÁVAJÍCÍ FASÁDNÍ OMÍTKA	cca 30	PROVÉST OČIŠTĚNÍ, VYSRAVENÍ A VYROVNÁNÍ POKLADU; V OBLASTI SKLU PROVEDENO PODŘEZÁNÍ A SANACE H.I. STÁVAJÍCÍHO ZDIVA

## F12 ZATEPLENÍ FASÁDY - SOKLOVÁ OBLAST (MIN. DO ÚROVNĚ +0,300)

POZICE	VRSTVA	TL. mm	POPIS	
STAV. VRSTVY	2	PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZR. 3 mm	3 mm	PROVEDENÍ V ZÁKLADNÍ PLOŠE FASÁDY
		PROBARVENÁ ORGANICKÁ OMÍTKA ZR. 0,1 mm	3 mm	SVISLÉ PRUHY Š.40 mm PROVEDENÉ MEZI OKNY
	3	PODKLADNÍ NATĚR	-	HYDROIZOLAČNÍ POTĚR DISPERZNÍ (1:1 S PORTLANDSKÝM CEMENTEM),
	4	HYDROIZOLAČNÍ NATĚR DISPERZNÍ	-	DLE TECHNICKÉHO PŘEDPISU ZVOLENEHO VÝROBCE ETICS
	5	ARMOVACÍ VRSTVA	≤ 6 mm	ARMOVACÍ ORGANICKÝ TMEL - ARMOVACÍ SÍŤOVINA
	6	MECHANICKÉ KOTVENÍ	-	ŠROUBOVACÍ HMOŽDŽENKY SE ZÁPUSTNOU MONTÁŽÍ
	7	IZOLACE EPS P	200mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY EPS P (PERIMETR), LEPENÉ A MECHANICKĚ KOTVENÉ; MECHANICKÉ KTOVENÍ PROVÁDĚT OD ÚROVNĚ MIN. 150 mm NAD Ú.T.
	8	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA + LEPIDLO	min. 3 mm	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA NA BITUMENOVÉ BÁZI, PROVEDENÍ NA STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ KONSTRUKCI - CELOPLOŠNĚ LEPENÍ DESEK EPS PERIMETR
	9	PENETRACE	-	ŠROUBOVACÍ HMOŽDŽENKY SE ZÁPUSTNOU MONTÁŽÍ
10	STÁVAJÍCÍ FASÁDNÍ OMÍTKA	cca 30	PROVÉST OČIŠTĚNÍ, VYSRAVENÍ A VYROVNÁNÍ PODKLADU; V OBLASTI SOKLU PROVEDENO PODŘEZÁNÍ A SANACE H.I. STÁVAJÍCÍHO ZDIVA	

- STYK TERÉNU A OMÍTKY BUDE CCA DO VÝŠKY 50 mm CHRÁNĚN HYDROIZOLAČNÍM POTĚREM S PŘÍSAĐOU PORTLANDSKÉHO CEMENTU NA POUVRCHU OMÍTKY.

Je nesoulad mezi projektovou dokumentací a slepým výkazem výměr v tloušťce izolace pro zateplení fasády.

V projektové dokumentaci je zateplení fasády z desek tl.200 mm. Ve slepém výkazu výměr je zateplení fasády z desek tl.150 mm.

- **Bude sladěný projekt s výkazem výměr?**
- **Co platí výkaz výměr nebo projektová dokumentace? Bude tl. zateplení 150 mm nebo 200 mm?**

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, položky byly opraveny, zateplení bude provedeno z desek tl.200 mm. Položky 67 a 69 záložka 01 3 Pol. (oddíl D.1.1.)

**Dotaz č. 27**

výkaz výměr stavební

78	622532011	Tenkovrstvá silikonová hydrofilní zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn	m2	1 370,86500
----	-----------	---	----	----------------

"D.1.1 - v.č. 2/21, detaily, TZ-NS-fasáda" :  
43,71+1184,31+91,85+50,995 :  
1370,865

1  
370,87000

## F11 ZATEPLENÍ FASÁDY

POZICE	VRSTVA	TL. mm	POPIS	
STAV. VRSTVY	1	PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZR. 3 mm	3 mm	PROVEDENÍ V ZÁKLADNÍ PLOŠE FASÁDY, BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA
		PROBARVENÁ ORGANICKÁ OMÍTKA ZR. 1 mm	1 mm	SVISLÉ PRUHY Š.40 mm PROVEDENÉ MEZI OKNY, BARVA DLE VÝBĚRU INVESTORA
	2	ARMOVACÍ VRSTVA	≤ 6 mm	ARMOVACÍ ORGANICKÝ TMEL - ARMOVACÍ SÍŤOVINA
	3	MECHANICKÉ KOTVENÍ	-	ŠROUBOVACÍ HMOŽDŽENKY SE ZÁPUSTNOU MONTÁŽÍ
	4	IZOLACE EPS 70F	200mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY EPS 70F, λ=0,032 Wm-1K-1, LEPENÉ A MECHANICKĚ KOTVENÉ SE ZÁPUSTNOU MONTÁŽÍ
	5	LEPIDLO	-	
6	PENETRACE	-		
7	STÁVAJÍCÍ FASÁDNÍ OMÍTKA	cca 30	PROVÉST OČIŠTĚNÍ, VYSRAVENÍ A VYROVNÁNÍ PODKLADU; V OBLASTI SOKLU PROVEDENO PODŘEZÁNÍ A SANACE H.I. STÁVAJÍCÍHO ZDIVA	

## F12 ZATEPLENÍ FASÁDY - SOKLOVÁ OBLAST (MIN. DO ÚROVNĚ +0,300)

POZICE	VRSTVA	TL. mm	POPIS
2	PROBARVENÁ SILIKONOVÁ OMÍTKA ZR. 3 mm	3 mm	PROVEDENÍ V ZÁKLADNÍ PLOŠE FASÁDY
	PROBARVENÁ ORGANICKÁ OMÍTKA ZR. 0,1 mm	3 mm	SVISLÉ PRUHY Š.40 mm PROVEDENÉ MEZI OKNY
3	PODKLADNÍ NÁTĚR	-	HYDROIZOLAČNÍ POTĚR DISPERZNÍ (1:1 S PORTLANDSKÝM CEMENTEM),
4	HYDROIZOLAČNÍ NÁTĚR DISPERZNÍ	-	DLE TECHNICKÉHO PŘEDPISU ZVOLENÉHO VÝROBCE ETICS
5	ARMOVACÍ VRSTVA	≤ 6 mm	ARMOVACÍ ORGANICKÝ TMEL - ARMOVACÍ SÍŤOVINA
6	MECHANICKÉ KOTVENÍ	-	ŠROUBOVACÍ HMOŽDINKY SE ZÁPUSTNOU MONTÁŽÍ
7	IZOLACE EPS P	200mm	TEPELNĚ IZOLAČNÍ DESKY EPS P (PERIMETR), LEPENÉ A MECHANICKĚ KOTVENÉ; MECHANICKÉ KTOVENÍ PROVÁDĚT OD ÚROVNĚ MIN. 150 mm NAD U.T.
8	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA + LEPIDLO	min. 3 mm	HYDROIZOLAČNÍ STĚRKA NA BITUMENOVÉ BÁZI, PROVEDENÍ NA STÁVAJÍCÍ PODKLADNÍ KONSTRUKCI - CELOPLOŠNĚ LEPENÍ DESEK EPS PERIMETR
9	PENETRACE	-	ŠROUBOVACÍ HMOŽDINKY SE ZÁPUSTNOU MONTÁŽÍ
STAV. METRY 10	STÁVAJÍCÍ FASÁDNÍ OMÍTKA	cca 30	PROVÉST OČIŠTĚNÍ, VYSRAVENÍ A VYROVNÁNÍ PODKLADU; V OBLASTI SOKLU PROVEDENO PODŘEZÁNÍ A SANACE H.I. STÁVAJÍCÍHO ZDIVA

- STYK TERÉNU A OMÍTKY BUDE CCA DO VÝŠKY 50 mm CHRÁNĚN HYDROIZOLAČNÍM POTĚREM S PŘÍSAĐOU PORTLANDSKÉHO CEMENTU NA POUVRCHU OMÍTKY.

## LEGENDA:

1a SILIKONOVÁ ZRNITÁ OMÍTKA (ZRNO 3 mm) + OCHRANNÝ NÁTĚR  
BARVA: LOMENÁ BILÁ

1b ORGANICKÁ OMÍTKA (ZRNO 1 mm) V PRUHU Š. 40 mm  
+ OCHRANNÝ NÁTĚR; BARVA: LOMENÁ BILÁ

Je nesoulad mezi projektovou dokumentací a slepým výkazem výměr ohledně tloušťky omítky. V projektové dokumentaci je tl.omítky 3mm a 1mm. Ve slepém výkazu výměr je tl.omítky 1,5mm, nikde nejsou zohledněné pruhy š.40mm.

- **Bude sladěný projekt s výkazem výměr?**
- **Co platí výkaz výměr nebo projektová dokumentace? Bude tl.omítky 1mm nebo 3mm nebo 1,5mm?**

## Odpověď:

Jedná se o tiskovou chybu, text u položky byl opraven viz nový soupis prací.

## Dotaz č. 28

výkaz výměr stavební

382	795055L33	D+M Systém univerzálního klíče: 3 zóny: 1.NP, 2.NP, technické zázemí	kpl	1,00000
-----	-----------	--	-----	---------

"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :

"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" :

"kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" :

1 :

1

1,00000

V poznámce některých položek je nesmyslná zmínka „vč.kotvících a základových prvků, povrchová úprava“. Jako příklad je uvedena položka generálního - univerzálního klíče.

- **O jaké kotvící a základové prvky se v případě systému univerzálního klíče jedná?**

## Odpověď:

Jedná se o tiskovou chybu, text byl opraven viz nový soupis prací.

## Dotaz č. 29

výkaz výměr stavební

382	795055L33	D+M Systém univerzálního klíče: 3 zóny: 1.NP, 2.NP, technické zázemí	kpl	1,00000
-----	-----------	--	-----	---------

"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :

"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících a základových prvků), povrchová úprava" :

"kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" :

1 :

1

1,00000



Univerzálního klíč má mít 3 zóny, ale chybí počet klíčů.  
Během výstavby bude upřesněno investorem.

- **Poznámka „bude upřesněno“ investorem znamená, že také cena bude upřesněna po upřesnění investorem?**
- **Bude univerzální klíč na všech dveřích?**
- **S kolika dveřmi máme počítat pro ocenění výše uvedené položky?**

#### Odpověď:

Univerzální klíč bude použit u všech dveří, tzn. každé dveře budou vybaveny vložkou pro univerzální klíč. Počet klíčů bude upřesněn investorem. Předpoklad: 1zóna (generální klíč) cca 8ks, 2 zóna cca 15 klíčů, 3 zóna dle počtu dveří x 2 ks.

#### Dotaz č. 30

Položkový soupis prací – Objekt 01 – D.1.1 – Architektonicko-stavební část – položka č. 384:

384	799R02	Zařízení na sušení služebního prádla	ks	2,00000
-----	--------	--------------------------------------	----	---------

V dokumentu 18e-Výpis prvků – zámečnické výrobky-2.doc je obsaženo 5 různých typů sušiček prádla.



Žádáme zadavatele o upřesnění technických parametrů požadované sušičky prádla.



**Odpověď:**

V rámci vysoušecí skříně – věšáku, lze nabídnout jakoukoliv jinou alternativu splňující sušení dle původního modelu a to pro 4 sady oblečení – 4x bundy, 8x boty, 8x rukavice. Daný systém musí umožňovat variabilitu sušení.

Dané systémy, jsou vyráběny výrobci v ČR, ale nabízí je i jiné firmy v EU.

**Dotaz č. 31**

Položkový soupis prací – D.2 - SO 02 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY – položky č. 83-85:

Díl: 767		Konstrukce zámečnické	
83	767003R01	Z01- ocelové zábradlí rampy - S 235	kg 412,20000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích "kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků" : 206,1*2 : 412,2	412,20000
84	767003R02	Z02- ocelová konstrukce a zastropení přístřešku pro automobily - Pz S 235	kg 8 736,50000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích "kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků" : 8736,5 : 8736,5	8 736,50000
85	767003R03	Z03- elektrická rolovací mříž 3200/3400 mm	kus 1,00000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích "kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků" : 1,0 : 1	1,00000

Vzhledem k tomu, že výpis zámečnických prvků neobsahuje položky Z01, Z02 a Z03, žádáme zadavatele o doplnění specifikací pro tyto výrobky.

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, položka Z02 se nebude realizovat. Příložen výpis pro SO 02 zpevněné plochy č. výkresu 06.

**Dotaz č. 32**

Položkový soupis prací – Objekt 01 – D.1.1 – Architektonicko-stavební část:

V položkovém soupisu prací jsme nenalezli položky P 501, P 502, P 503 z dokumentu 18-Výpis prvků.pdf. V případě, že tyto položky mají být součástí nabídkové ceny, žádáme zadavatele o jejich doplnění do položkového soupisu prací.

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, doplněn o prvky P-501 položka 390, P-502 položka 391 a P-503 položka 392 vše v záložce 01 3 Pol. (oddíl D.1.1.)

**Dotaz č. 33**

Položkový soupis prací – Objekt 01 – D.1.1 – Architektonicko-stavební část – položka č. 382:

382	795055L33	D+M Systém univerzálního klíče: 3 zóny: 1.NP, 2.NP, technické zázemí	kpl 1,00000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích a "kompletní specifikace viz výpis prefabrikátů / ostatních výrobků" : 1 : 1	1,00000

Žádáme zadavatele, aby definoval:

- počet dveří, kde bude využíván systém generálního klíče,
- rozměry zámkových vložek,
- počet jednotlivých klíčů.

**Odpověď:**

Univerzální klíč bude použit u všech dveří, tzn. každé dveře budou vybaveny vložkou pro univerzální klíč. Počet klíčů bude upřesněn investorem. Předpoklad: 1zóna (generální klíč) cca 8ks, 2 zóna cca 15 klíčů, 3 zóna dle počtu dveří x 2 ks.

**Dotaz č. 34**

Položkový soupis prací Objekt 01–5 - ZTI, položky č. 54, 95:

54	998722101R00	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m	SOUBOR	0,00000		0,00		Vlastní
95	998725101R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech výšky do 6 m	SOUBOR	0,00000		0,00		Vlastní

Položka č. 54 a 95 mají nulovou hodnotu množství. Žádáme o doplnění chybějícího množství.

**Odpověď:**

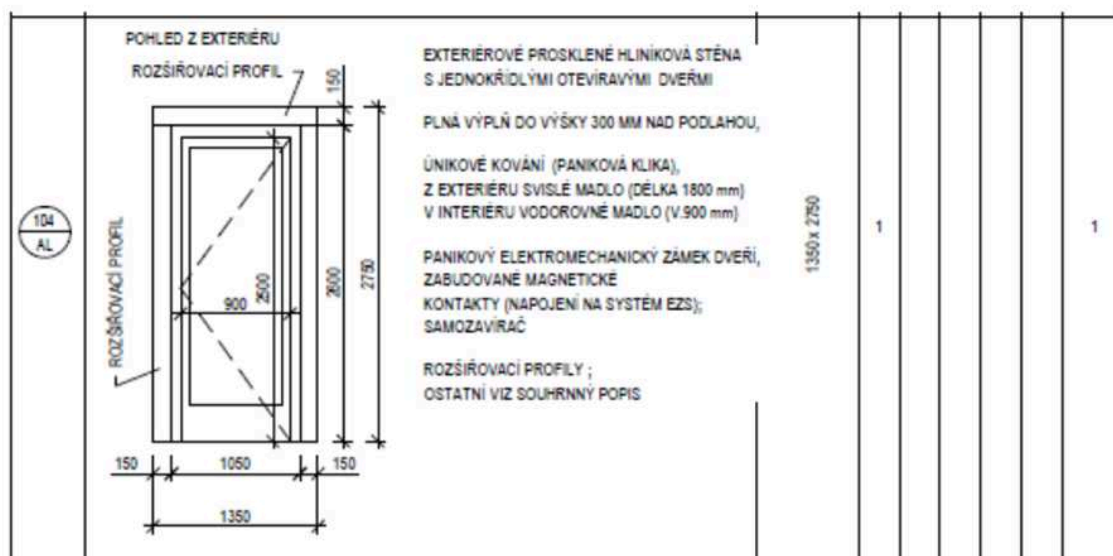
Je zveřejněn nový soupis prací, položkám bylo doplněno množství.

**Dotaz č. 35**

Dotaz č. 1) Výkaz výměr D.1.1 – Architektonické stavební řešení

V položce č. 293 jsou pro prvek s označením AL-104 uvedeny jiné rozměry, než jsou ve Výpisu hliníkových výrobků. Žádáme zadavatele o prověření a případnou úpravu výkazu výměr.

293	767204L04	AL-104 - D+M Exteriérová prosklená AL stěna, pevné zasklení, AL profily s PTM, včetně prahu., 1450x2100mm	ks	1,00000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :		
		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava" :		
		"kompletní specifikace viz výpis hliníkových výrobků" :		
		1 :		
		1		1,00000

**Odpověď:**

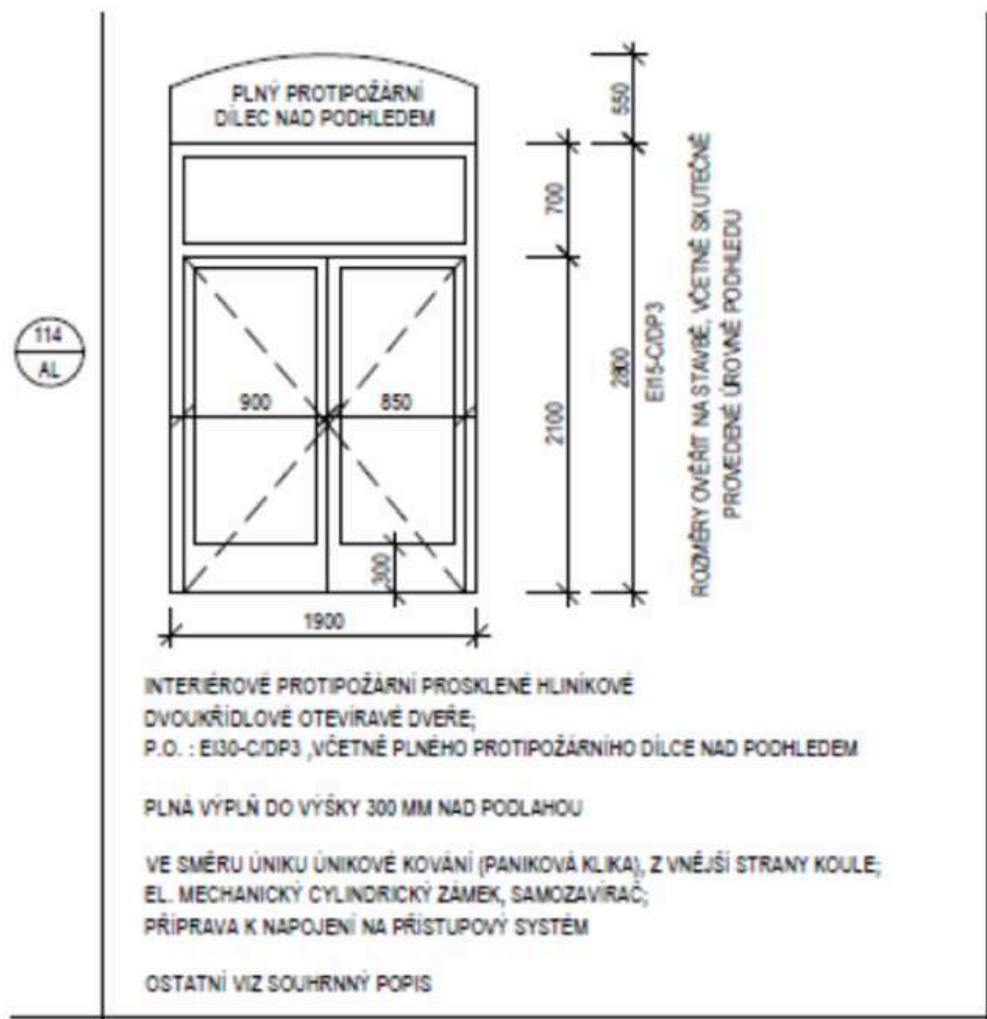
Položka chybně zadaná v rozpočtu, došlo k opravě, správný rozměr 1350x2750mm.

**Dotaz č. 36**

Výpis prvků – hliníkové výrobky

U

uvedena PO EI30. Co platí?



### Odpověď:

Položka chybně zadaná v rozpočtu, došlo k opravě, správná požární odolnost je EI15.

### Dotaz č. 37

Výkaz výměř D.1.1 – Architektonické stavební řešení

U položky č. 27 jsme dohledali výpočet pro nosníky s označením Z-104, Z-105 a Z-118. Žádáme zadavatele, aby uvedl, ke kterým položkám dle Výpisu zámečnických výrobků – překlady se vztahují zbývající výpočty.

27	317944323110	Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	2,98900
		"D.1.1 - v.č. 2/21, detaily, TZ" :		
		"viz výpis prvků" :		
		$1/1000*((19,0*1)+(381*1)+(700*1)+(1587,0*1)+(302,0*1)) :$		
		2,989		2,99000

### Odpověď:

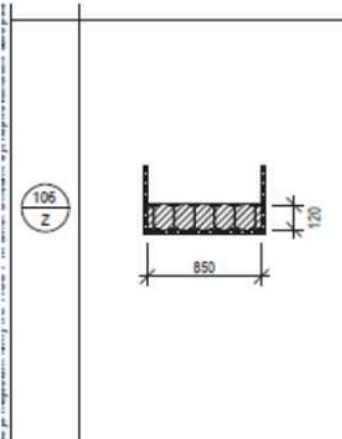
Položka chybně zadaná v rozpočtu, došlo k opravě rozpočtu.

**Dotaz č. 38**

Výkaz výměr D.1.1 – Architektonické stavební řešení

U položky č. 26 je dle našeho názoru špatně uveden výpočet výměry pro prvek Z-106. Dle Výpisu prvků je prvek Z-106 v objektu zastoupen 2 kusy. Žádáme zadavatele o úpravu výkazu výměr.

26	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů	t	6,918C
		"D.1.1 - v.č. 2/21, detaily, TZ" :		
		"viz výpis prvků" :		
		$1/1000*((117*11)+(142*1)+(187,0*1)+(119,0*2)+(59*5)+(129*2)+(44*2)+(93,0*1)+(129*1)+(117*1))$ :		
		$1/1000*((142*1)+(117*18))$ :		
		$1/1000*((59*6)+(52*1)+(44*4)+(38*33))$ :		
		6,918		6,920C

	<p>PŘEKLAD PRO OTVOR š. 1250 mm VE ZDI TL. 850 mm:          6 x I 120 DÉLKY 1650 mm          (ULOŽENÍ MIN. 200 mm VE ZDIVU NA ROZNAŠECÍ          PLECH P10 DO PODLÍTI MC)</p>							
	<p>VÝKAZ OCELI PRO 1 KS PŘEKLADU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I 120 ... 10,0 bm</li> <li>(1bm = 11,10kg) ... 111,0 kg</li> <li>- PLECH P10 ... 0,75m<sup>2</sup></li> <li>(1m<sup>2</sup> = 78,50kg) ... 58,90 kg</li> <li>- 10% SVARY A SPOJE ... 17,0 kg</li> </ul> <p>HMOTNOST 1 KS PŘEKLADU ... 187 kg</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁKLADNÍ NÁTĚR + OPLETOVÁNÍ,          OBALENÍ KERAMICKÝM PLETIVEM (DLE POTŘEBY),          ZAOMÍTÁNÍ</p>	2	0	0	0	0	2	

**Odpověď:**

Položka chybně zadaná v rozpočtu, došlo k opravě rozpočtu.

**Dotaz č. 39**

Výkaz výměr D.1.1 – Architektonické stavební řešení

U položky č. 39 nám nevychází spočítané výměry s ohledem na položky uvedené ve Výpisu zámečnických výrobků – překlady. Žádáme zadavatele o uvedení, ke kterým položkám se výpočty vztahují a o případnou úpravu výkazu výměr.

39	346244382R00	Pletování ocelových nosníků jednostranně výšky od 200 mm do 300 mm	m <sup>2</sup>	121,34500
		"D.1.1 - v.č. 2/21, detaily, TZ" :		
		"viz ocelové překlady a nosníky" :		
		$1,0*((1,3*11)+(1,6*1)+(2,4*1)+(3,4*1)+(1,0*1)+(1,7*1)+(1,4*1)+(1,9*1)+(1,4*18))$ :		
		$1,2*(1,6*2)$ :		
		$1,5*((3,4*1)+(1,65*1)+(5,2*1)+(1*2)+(2,2*1))$ :		
		$0,6*((1,3*5)+(1,3*2)+(2,4*6)+(1,6*1)+(1,3*4)+(1,25*33))$ :		
		121,345		121,34000

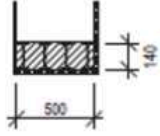
**Odpověď:**

Položka chybně zadaná v rozpočtu, došlo k opravě rozpočtu.

**Dotaz č. 40**

Výpis zámečnických výrobků – překlady

Ve výkazu výměr jsme nenašli položku pro dodávku a osazení překlady s označením Z-103. Žádáme zadavatele o prověření a případnou úpravu výkazu výměr.

	<p>PŘEKLAD PRO OTVOR š. 2000 mm VE ZDI TL. 500 mm:                  4 x I 140 DÉLKY 2400 mm                  (ULOŽENÍ MIN. 200 mm VE ZDIVU NA ROZNAŠECÍ                  PLECH P10 DO PODLÍTÍ MC)</p> <p>VÝKAZ OCELI PRO 1 KS PŘEKLADU</p> <table border="0"> <tr> <td>- I 140</td> <td>... 10,0 bm</td> </tr> <tr> <td>(1bm = 14,40kg)</td> <td>... 144,0 kg</td> </tr> <tr> <td>- PLECH P10</td> <td>... 0,50m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>(1m<sup>2</sup> = 78,50kg)</td> <td>... 39,30 kg</td> </tr> <tr> <td>- 10% SVARY A SPOJE</td> <td>... 19,0 kg</td> </tr> </table> <p>HMOTNOST 1 KS PŘEKLADU ... 203 kg</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁKLADNÍ NÁTĚR + OPLETOVÁNÍ,                  OBALENÍ KERAMICKÝM PLETIVEM (DLE POTŘEBY),                  ZAOMÍTÁNÍ</p>	- I 140	... 10,0 bm	(1bm = 14,40kg)	... 144,0 kg	- PLECH P10	... 0,50m <sup>2</sup>	(1m <sup>2</sup> = 78,50kg)	... 39,30 kg	- 10% SVARY A SPOJE	... 19,0 kg	1 0 0 0 0 1
	- I 140	... 10,0 bm										
(1bm = 14,40kg)	... 144,0 kg											
- PLECH P10	... 0,50m <sup>2</sup>											
(1m <sup>2</sup> = 78,50kg)	... 39,30 kg											
- 10% SVARY A SPOJE	... 19,0 kg											

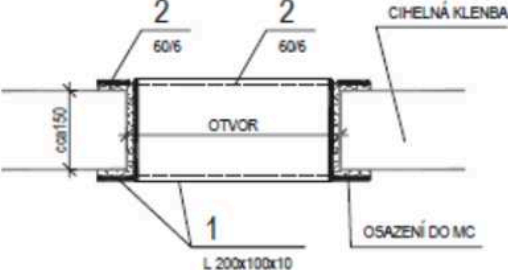
**Odpověď:**

Položka doplněná v rozpočtu, v položce 27 došlo k opravě rozpočtu.

**Dotaz č. 41**

Výpis zámečnických výrobků – překlady

Ve výkazu výměr jsme nenašli položku s označením Z-120. Žádáme zadavatele o prověření a případnou úpravu výkazu výměr.

	<p>ZAJIŠTĚNÍ PROSTUPŮ KLENBOVÝMI STROPY                  SCHÉMATICKÝ ŘEZ</p> <p>LEMOVÁNÍ OTVORŮ BOURANÝCH DO KLENB PRO PROSTUPY                  VZT, ZTI, VYTÁPĚNÍ, ELEKTRO</p> <p>ZAJIŠTĚNÍ PROSTUPŮ KLENBOVÝMI STROPY - DO ROZMĚRU 200x200 mm BEZ ZAJIŠTĚNÍ;                  OD ROZMĚRU 250 x 250 mm BUDE OTVORY LEMOVÁNY OCELOVÝMI PROFILY:                  PO OBVODU OTVORU BUDE DO MC VLOŽEN OCELOVÝ ÚHELNIK L 200x100x10                  KTERÝ BUDE SPOJEN PÁSOVINOU 60/6 mm</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA: ZÁKLADNÍ NÁTĚR</p> <p><u>NA STAVBĚ NUTNÁ KOORDINACE S PROVÁDĚNÍM ROZVODŮ TZB A ELEKTRO!</u></p> <p><b>VÝKAZ OCELI</b></p> <table border="0"> <tr> <td>L 200/100/10 (hmotnost 23,0 kg/bm)</td> <td>... 13 bm / 299 kg</td> </tr> <tr> <td>PÁSOVINA 60/6 (hmotnost 2,83 kg/bm)</td> <td>... 13 bm / 36,80 kg</td> </tr> <tr> <td>10% NA SVARY A SPOJE</td> <td>... 34 kg</td> </tr> <tr> <td><b>CELKEM</b></td> <td><b>... 370 kg</b></td> </tr> </table>	L 200/100/10 (hmotnost 23,0 kg/bm)	... 13 bm / 299 kg	PÁSOVINA 60/6 (hmotnost 2,83 kg/bm)	... 13 bm / 36,80 kg	10% NA SVARY A SPOJE	... 34 kg	<b>CELKEM</b>	<b>... 370 kg</b>	CELKEM 370 kg
	L 200/100/10 (hmotnost 23,0 kg/bm)	... 13 bm / 299 kg								
PÁSOVINA 60/6 (hmotnost 2,83 kg/bm)	... 13 bm / 36,80 kg									
10% NA SVARY A SPOJE	... 34 kg									
<b>CELKEM</b>	<b>... 370 kg</b>									

**Odpověď:**

Položka doplněná v rozpočtu v položce 394, došlo k opravě rozpočtu.

**Dotaz č. 42**

Výpis zámečnických výrobků – překlady

Ve výkazu výměr jsme nenašli položku s označením Z-601. Žádáme zadavatele o prověření a případnou úpravu výkazu výměr.

	POMOČNÁ KONSTRUKCE K OSAZENÍ PROSKLENÝCH STĚN U OTVORŮ SE ZKOŠENÝM NADPRAŽÍM PROVEDENÍ V PODOBĚ RÁMEČKŮ Z OCELOVÝCH JEKLOVÝCH PROFILŮ SPOJENÝCH PRŮBĚŽNÝM PROFILEM RÁMEČKY NAVAŘENY NA "I" PROFILY PŘEKLADU NAD OTVOREM POVRCHOVÁ ÚPRAVA - 1x ZÁKLADNÍ - 2x KRYCÍ NÁTĚR SOUČÁSTI DODÁVKY JE DÍLENSKÁ PD								
	<b>601a / Z - VÝKAZ PRO OTVOR ŠÍŘKY 2800 mm</b>								
	- JEKL 60/60/3 (1bm = 7,10kg)	... 12,0 bm ... 85,2 kg	1	0	0	0	0	0	1
	- 10% SVARY A SPOJE	... 8,5 kg							
	<b>HMOTNOST 1 ks</b> ... 94 kg								
	<b>601b / Z - VÝKAZ PRO OTVOR ŠÍŘKY 1800 mm</b>								
- JEKL 60/60/3 (1bm = 7,10kg)	... 9,0 bm ... 63,9 kg	1	0	0	0	0	0	1	
- 10% SVARY A SPOJE	... 6,4 kg								
	<b>HMOTNOST 1 ks</b> ... 71 kg								
	<b>601c / Z - VÝKAZ PRO OTVOR ŠÍŘKY 1800 mm</b>								
- JEKL 60/60/3 (1bm = 7,10kg)	... 18,0 bm ... 127,8 kg	1	0	0	0	0	0	1	
- 10% SVARY A SPOJE	... 12,7 kg								
	<b>HMOTNOST 1 ks</b> ... 141 kg								

**Odpověď:**

Položka doplněná v rozpočtu v položce 395, došlo k opravě rozpočtu.

**Dotaz č. 43**

Výpis zámečnických výrobků – překlady

Ve výkazu výměr jsme nenašli položku s označením Z-502. Žádáme zadavatele o prověření a případnou úpravu výkazu výměr.

	CERTIFIKOVANÉ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ REVIZNÍ DVÍŘKA VE STĚNĚ SVĚTLÍKU, V OCELOVÉ ZÁRUBNĚ E115 C / DP1 SVĚTLÝ ROZMĚR MIN. 600 x 1000 mm DVEŘE JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, S PRAHEM DVEŘNÍ KŘÍDLO PLNO HLADKÉ CERTIFIKOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ ZÁRUBEŇ K DODATEČNÉMU OSAZENÍ DO CIHELNEHO ZDIVA CYLINDRICKÝ ZÁMEK, KLIKA / KLIKA, SAMOZAVIRAČ							
	LEVÉ	0 0 1 0 0 1						
PRAVÉ	0 0 1 0 0 1							

**Odpověď:**

Soupis prací doplněn o tuto položku, je pod číslem 388 v záložce 01 3 Pol. (oddíl D.1.1.).

**Dotaz č. 44**

silnoproud

Kniha svítidel neodpovídá výkazu výměr (rozměry svítidel, výkon...).

- **Žádáme o upřesnění, co máme ocenit.**


**Odpověď:**

Položky ocenit dle knihy svítidel.

**Dotaz č. 45**

projekt interiéru m.č.112 + výpis truhlářských výrobků odk.301/T

**MÍSTNOST Č. 112 – DENNÍ MÍSTNOST**

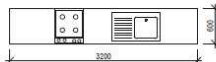


Místnost je vybavená kuchyňskou linkou, včetně dřezu, vame desky a vame konvice.

2x jídelní stůl JS1  
8x židle  
1x kuchyňská linka 3200x850x600 mm  
1x závěsná police

**Materiál:**  
DTDLE 3840 javor  
pracovní deska – F274 beton světlý

KUCHYŇSKÁ LINKA M.Č. 112 - ROZMĚR 600 x 3200 mm, VČETNĚ DŘEZU A VESTAVĚNÝCH SPOTŘEBIČŮ



**STYPICKÁ KUCHYŇSKÁ LINKA PRŮMĚR**

**PROVEDENÍ:**  
-KORPUS SPONČICH A HORNÍCH SKŘÍŇNĚK-VÝSKOTLAKY LAMINÁT (PRL)  
-DESKA TL. 19 mm, HRANY ABS 0,5 mm, NÁRAZEC HLINÍKOVÉ PROFILY (UCHYTKY),  
-POJEZDY A KOVÁNÍ - KOVĚVÉ  
-KUCHYŇSKÁ DVÍŘKA HLADKÁ, VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT (PRL)  
-SOKL -IDENTICKÝ MATERIÁL JAKO POHLEDNÉ PLOCHY+HRANA ABS 2 mm  
-SOKL ZAPLŮSTĚN O 50 mm

**HORNÍ SKŘÍŇNĚK:**  
-DVÍŘKA VYKLOPNÁ  
-VNITŘNÍ POLOHOVATELNÁ POLICE-LAMINÓ  
-UCHYTKY-HLINÍK

**DOLNÍ SKŘÍŇNĚK:**  
-SRŮVNÝ A ŠPLIKOVÝ SYSTÉM S DOVEDZEM  
-UCHYTKY-HLINÍK

**PRACOVNÍ PLOCHA:**  
-PŘESTAVOVANÁ DESKA V CELKU ROZMĚRU 275x60x30 mm SE ZAOLBENOU ČELNÍ HRANOU, DEZÉN OLE VÝBĚRU INVESTORA  
-V MÍSTĚ ŠTŮKY PRACOVNÍ DESKY A OBLADU OSADIT SYSTÉMOVOU LIŠTU

**VÝBĚVĚNÍ:**  
-MALÁ VĚŠTÁVNÁ KOMBINOVANÁ OPLAZNÍKOVÁ S MRAZNIČKOU  
-PLNĚ VESTAVNÝ JEDNODUŠEVÝ MŮDEK CHLADNICKO-MRAZNÍKOVÁ  
-PEVNĚ UCHYČENÍ DVĚŘÍ, TŘÍDA ENERGETICKE ÚČINNOSTI A+  
-VÝŠKA POD PRACOVNÍ DESKOU  
-VARNÁ KONVICE  
-NEREZOVÝ DŘEZ JEDNODUŠEVÝ Š. 580 mm S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU  
-ELEKTRICKÁ VARNÁ PLOCHA  
-POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI OSADIT LED OSVĚTLENÍ (cca 2L 2000 mm), ZAPŘEZOVAT (SVĚTLÝ-ŘEZÁVÝ ADAPTER)

**POZNÁMKA:**  
-SPOTŘEBIČE MUSÍ MIT ENERGETIKOU TŘÍDU MIN. A+  
-STOJÁNKOVÁ PRAKOVÁ DŘEZOVÁ BATERIE A SIFON+ODVÁKA ZTI  
-PŘED VÝROBU KUCHYŇSKÉ LINKY MUSÍ JEJÍ PROVEDENÍ ODDOULPLASIT INVESTOR!  
-SOULADÍ DOBÝVAT JE PODROBNĚ NÁVŠTĚVĚ A VÝBĚRNÍ DOKUMENTACE PŘI PŘÍPRAVĚ  
-SCHEMA KUCHYŇSKÉ LINKY NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI  
-ROZMĚRY KUTNO OVĚŘIT

**Výkaz výměr stavební části**

284	766040L36	T-301 - D+M Kuchyňská linka m.č. 112, rozměr 3200x600mm, délky 3200mm, včetně dřezu a vestavěných, spotřebičů	ks	1,00000
-----	-----------	---	----	---------

"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :  
 "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava" :  
 "kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků" :

1 :  
1

1,00000

**Výkaz výměr interiéru**

<b>Pravděpodobně č.m.112</b>	Kuchyňská linka	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Rychlovarná konvice	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Police	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Jídelní stůl	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Jídelní židle	8		0 Kč	0 Kč	0 Kč

Je nesoulad mezi projektem interiéru a výpisem truhlářských výrobků pro odk.301/T.

V projektu interiéru schází na obrázku horní skříňky, ale zase tam je police, která schází ve výpise truhlářských výrobků.

Položka pro ocenění je uvedena jak ve výkazu výměr stavební části, tak ve výkazu výměr interiéru, pravděpodobně jako druhá pozice pod m.č.108, protože tam není číslo místnosti uvedeno.

Materiál pro zhotovení kuchyňské linky je také rozdílný. V projektu interiéru je uvedeno jako materiál klasické lamino, ve výpisu truhlářských výrobků je uveden vysokotlaký laminát – HPL.

- **Budou součástí kuchyňské linky spodní a horní skříňky nebo jen spodní skříňky a police?**
- **Z jakého materiálu bude kuchyňská linka provedena? Bude to vysokotlaký laminát HPL nebo klasické lamino?**
- **Zůstane položka pro ocenění ve výkazu výměr stavební části nebo ve výkazu výměr interiéru?**

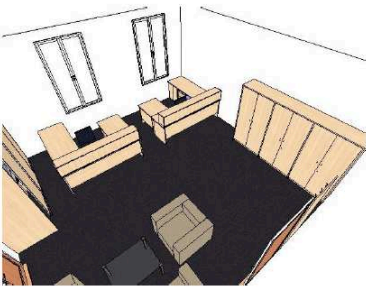
**Odpoď:**

Kuchyňská linka je bez vrchních skříněk, jen s policí. Kuchyňská linka bude vyrobena z lamina a pracovní deska bude postforming. Položka zůstane pouze ve výkazu výměr interiéru.

**Dotaz č. 47**

projekt interiéru m.č.214 + výpis truhlářských výrobků odk.302/T

**MÍSTNOST Č. 214 – SEKRETARIÁT**

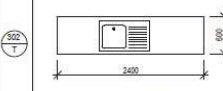


Kuchyňská linka vybavená rychlovarnou konvicí, kávovarem, dřezem a malou lednicí. Kuchyňská linka zakryta zásuvnými dveřmi.

2x pracovní stůl tvaru J  
2x kancelářské křeslo  
3x zásuvkový kontejner  
1x maskovací skříňka - ve skřínce bude osazen trezor, velikost bude upřesněna na stavbě v závislosti na vybraném typ trezoru  
2x skříňová sestava (2x S1 + 1x S5)  
1x pohovka dvoumístná – látková (barva, typ a druh sedáčky bude vzorkována před dodávkou)  
1x konferenční stůl se 2 křesly - látková (barva, typ a druh bude vzorkován před dodávkou)  
1x zásuvné dveře kuchyně  
1x věšáková sestava se 4 háčky (750 x 2000 mm)

**Materiál:**  
DTDL 8100 bílá  
DTDL 3840 javor  
pracovní deska – F274 beton světlý

VE VÝPISECH JSOU UVEDENY SKLADEBNÉ ROZMĚRY, PŘED VÝROBOU PRŮVŮ VÝROBNÍ ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!

POL.	SCHEMA	ROZMĚR / POPIS	ROZMĚR (mm)	POČET (ks)				CELKOVÝ (ks)
				1.NP	2.NP	3.NP	STR.	
302/T		KUCHYŇSKÁ LINKA M.Č. 214, ROZMĚR 600 x 2400 mm, VČETNĚ DŘEZU	2400 x 600	0	1			1
<p><b>ATYPICKÁ KUCHYŇSKÁ LINKA PŘÍMA</b></p> <p><b>PROVEDENÍ:</b> -KORPUS SPODNÍCH A HORNÍCH SKŘÍŇEK-VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT (HPL) -DESKA TL. 18 mm, HRANÝ ABS 0,5 mm, NARÁŽECÍ HLINÍKOVÉ PROFILY (UCHYTKY) -POLEŽKY A KOVANÉ-KOVANÉ -KUCHYŇSKÁ DVÍŘKA HLADKÁ, VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT (HPL) -SOK-IDENTICKÝ MATERIÁL JAKO POKLADOVÉ PLOCHY-HRANA ABS 2 mm -SOKL ZAPLŮSTĚN O 30 mm</p> <p><b>HORNÍ SKŘÍŇKY:</b> -DVÍŘKA VYKLOPNÁ -VNITŘNÍ POKLADOVATELNÁ POLICE-LAMINO -UCHYTKY-HLINÍK</p> <p><b>SPODNÍ SKŘÍŇKY:</b> -SKŘÍŇKY A ŠUPLÍKOVÝ SYSTÉM S DOJEZDEM -UCHYTKY-HLINÍK</p> <p><b>PRACOVNÍ PLOCHA:</b> -POSTFORMINGOVÁ DESKA V CELKU ROZMĚRU 275x600x20 mm SE ZAOLBENOU ČELNÍ HRANOU, DEZEN DLE VÝBERU INVESTORA -V MÍSTĚ STYKU PRACOVNÍ DESKY A OKLADU OSADIT SYSTEMOVOU LIŠTU</p> <p><b>VYBAVENÍ:</b> -MALÁ VESTAVNÁ KOMBINOVANÁ CHLAZIČKA S MRÁZNIČKOU -PLNĚ VESTAVNÝ JEDNOVĚŘOVÝ MODEL CHLAZIČKA/MRÁZNIČKA, PEVNĚ KOTVENÍ OVĚŘI, TŘÍDA ENERGETICKÉ ÚČINNOSTI A+, VÝŠKA POD PRACOVNÍ DESKOU -VARNÁ KONVICE -NĚREZOVÝ DŘEZ JEDNOUCHÝ Š. 380 mm S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU -POD HORNÍMI SKŘÍŇKAMI OSADIT LED OSVĚTLENÍ (cca DL. 2000 mm), ZAFREZOVAT (SVĚTLO-ZÁSUVKOVÝ ADAPTER)</p> <p><b>POZNÁMKA:</b> -SPOTŘEBIČE MUSÍ MIT ENERGETICKOU TŘÍDU MIN. A+ -STOLÁNKOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVA BATERIE A SIFON-ODVÁKVA ZTI -PŘED VÝROBOU KUCHYŇSKÉ LINKY MUSÍ JEJÍ PROVEDENÍ OSOČHLASIT INVESTOR! -SOUČÁSTI DODÁVKY JE PODROBNĚ NÁVŮH A VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVITEL -SCHEMA KUCHYŇSKÉ LINKY NĚNAHRADJĚ VÝROBNÍ DOKUMENTACI -ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT.</p>								

**Výkaz výměr stavební části**

285	766040L37	T-302 - D+M Kuchyňská linka m.č. 214, rozměr 2400x600mm, délky 2400mm, včetně dřezu a vestavěných, spotřebičů	ks	1,00000
-----	-----------	---	----	---------

"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :  
"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :  
"kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků" :

1 :  
1

1,00000

**Výkaz výměr interiéru**

214	Sekretariát	Skříňová sestava trojdílná	2	0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Rohový stůl	2	0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Zásuvkový kontejner	3	0 Kč	0 Kč	0 Kč



	Kancelářská židle	4		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Kancelářské křeslo	2		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Police	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Maskovací skříňka	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Pohovka dvoumístná	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Konferenční stůl+ 2x křeslo	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Věšáková stěna se 4 háčky	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
	Kuchyňská linka se zásuvnými dveřmi	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč

Je nesoulad mezi projektem interiéru a výpisem truhlářských výrobků pro odk.302/T. Z projektu interiéru není zřejmé, zda jsou součástí ceny také horní skříňky, ale součástí ceny je linka se zásuvnými dveřmi.

Zásuvné dveře zase chybí v popise kuchyňské linky v truhlářských výrobcích.

Položka pro ocenění je uvedena jak ve výkazu výměr stavební části, tak ve výkazu výměr interiéru.

Materiál pro zhotovení kuchyňské linky je také rozdílný. V projektu interiéru je uvedeno jako materiál klasické lamino, ve výpisu truhlářských výrobků je uveden vysokotlaký laminát – HPL.

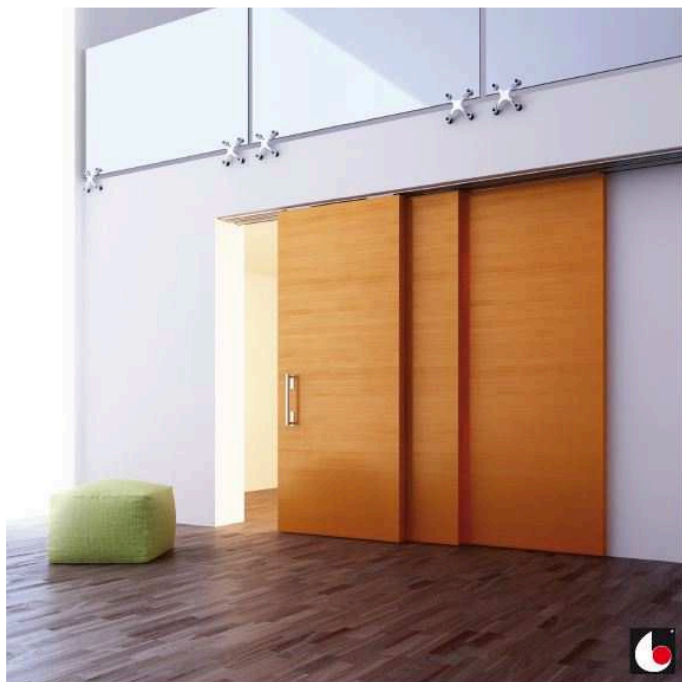
- **Budou součástí kuchyňské linky spodní a horní skříňky nebo jen spodní skříňky?**
- **Budou součástí kuchyňské linky zasouvací dveře? Pokud ano, žádáme o doložení nákresu a popisu, jak mají zasouvací dveře vypadat.**
- **Z jakého materiálu bude kuchyňská linka provedena? Bude to vysokotlaký laminát HPL nebo klasické lamino?**
- **Zůstane položka pro ocenění ve výkazu výměr stavební části nebo ve výkazu výměr interiéru?**

#### **Odpověď:**

Kuchyňská linka je bez vrchních skříňek, jen s policí. Kuchyňská linka bude vyrobena z lamina a pracovní deska bude postforming. Položka zůstane pouze ve výkazu výměr interiéru.

Dveře jsou součástí kuchyňské linky.

Referenční typ: <https://www.demos24plus.com/content/images/product/original/110544.jpg>



**Dotaz č. 48**

projekt interiéru m.č.220 + výpis truhlářských výrobků odk.303/T

...dáme dřevu tv

**MÍSTNOST Č. 220 – DENNÍ MÍSTNOST KUCHYŇKA**

Kuchyňská linka s vavou deskou, dřezem, vavou konvicí a mikrovlnnou troubou.

16x židle  
4x stůl JS1  
1x kuchyňská linka 4400x600x850 mm  
1x závěsná police

**Materiál:**  
DTDL 8100 bílá  
DTDL 3840 javor  
pracovní deska – F274 beton světlý

VE VÝPISCH JSOU UVEDENY SKLADBNÉ ROZMĚRY, PŘED VÝROBOU PRŮVŮ VÝROBNÍ ROZMĚRY OVĚŘT NA STAVĚ!

POL.	SCHEMA	ROZMĚR / POŘÍ	ROZMĚR (mm)	POČET (ks)				CELKOVÝ (ks)
				1.NP	2.NP	3.NP	STR.	
	KUCHYŇSKÁ LINKA M.Č. 220, ROZMĚR 600 x 3200 mm, VČETNĚ DŘEZU A VESTAVĚNÝCH SPOTŘEBIČŮ		3200 x 600	0	1			1

**ATYPICKÁ KUCHYŇSKÁ LINKA PŘÍMA**

**PROVEDENÍ:**  
-KORPUS SPÍNOČNÍ A HORNÍCH DŘEŇEK-VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT (RPL)  
-DESKA TL. 18 mm, HRANY ABS 0,5 mm, NÁŘEŽE HLINÍKOVÉ PROFILY (UCHYTKY), POJEZDY A KOVÁNÍ - KOVOVĚ  
-KUCHYŇSKÁ DVÍŘKA HLADKÁ, VYSOKOTLAKÝ LAMINÁT (RPL)  
-SOKL-SYNTETICKÝ MATERIÁL, JAKO POKLADKOVÉ PLOCHY-HRANA ABS 2 mm  
-SOKL ZAPUŠTĚN O 50 mm

**HORNÍ DŘEŇKY:**  
-DVÍŘKA VYKLOPNÁ  
-VNITŘNÍ POLOHOVATELNÁ POLICE-LAMINO  
-UCHYTKY-HLINÍK

**DOLNÍ DŘEŇKY:**  
-DŘEŇKY A ŠUPŤKOVÝ SYSTÉM S DOJEZDEM  
-UCHYTKY-HLINÍK

**PRACOVNÍ PLOCHA:**  
-POSTFORMOVANOVÁ DESKA V CELKU ROZMĚRU 275x600x30 mm SE ZAOLBENOU ČELNÍ HRANOU, DEZEN DLE VÝBĚRU INVESTORA  
-V MÍSTĚ STYKU PRACOVNÍ DESKY A OBLADU OSADIT SYSTÉMOVOU LÍSTU

**VYBAVENÍ:**  
-MALÁ VESTAVNÁ KOMBINOVANÁ CHLAZENÍKA S SPRACOVNÍKA  
-PŘE VESTAVNÝ JEDNOVĚŘEVÝ MODEL CHLAZENÍKA-VRACNÍKA, PEVNĚ UCHYCENÍ DVĚŘI, TRÍDA ENERGETICKE ÚČINNOSTI A+, VÝŠKA POD PRACOVNÍ DESKOU  
-VARNÁ KONVICE  
-NEREZOVÝ DŘEZ JEDNODUCHÝ Š. 580 mm S ODKAPÁVACÍ PLOCHOU  
-ELEKTRICKÁ VARNÁ PLOCHA  
-POD HORNÍ DŘEŇKAM OSADIT LED OSVĚTLENÍ (sice DL. 2000 mm), ZAPŘÍZDOVAT (SVITLO-ZASUVKOVÝ ADAPTER)

**POZNÁMKY:**  
-SPOTŘEBICE MUSÍ MÍT ENERGETICKOU TRÍDU MIN. A+  
-STOJANOVÁ PÁKOVÁ DŘEZOVÁ BATERIE A SIFON-ODDÁVKA ZTI  
-PŘED VÝROBOU KUCHYŇSKÉ LINKY MUSÍ JSU PROVEDENÍ ODOULHADIT INVESTOR! SOUČÁSTI DODÁVKY JE POZOROVNĚ NÁVĚR A VÝBĚRNÍ DOKUMENTACE PROIZVĚTELE  
-SCHEMA KUCHYŇSKÉ LINKY NENAHRAZUJE VÝROBNÍ DOKUMENTACI  
-ROZMĚRY NUTNO OVĚŘIT.

**Výkaz výměr stavební části**

286	766040L38	T-303 - D+M Kuchyňská linka m.č. 220, rozměr 3200x600mm, délky 3200mm, včetně dřezu a vestavěných, spotřebičů	ks	1,00000
-----	-----------	---	----	---------

"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :  
"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava" :  
"kompletní specifikace viz výpis truhlářských výrobků" :

1 :  
1

1,00000

**Výkaz výměr interiéru**

220	Denní místnost, kuchyňka	Kuchyňská linka	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Police	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Mikrovlnná trouba	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Rychlovarná konvice	1		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Jídelní stůl	4		0 Kč	0 Kč	0 Kč
		Jídelní židle	16		0 Kč	0 Kč	0 Kč

Je nesoulad mezi projektem interiéru a výpisem truhlářských výrobků pro odk.303/T.

V projektu interiéru schází na obrázku horní skříňky, ale zase tam je police, která schází ve výpisu truhlářských výrobků.

Položka pro ocenění je uvedena jak ve výkazu výměr stavební části, tak ve výkazu výměr interiéru.

Materiál pro zhotovení kuchyňské linky je také rozdílný. V projektu interiéru je uvedeno jako materiál klasické lamino, ve výpisu truhlářských výrobků je uveden vysokotlaký laminát – HPL.

- **Budou součástí kuchyňské linky spodní a horní skříňky nebo jen spodní skříňky a police?**
- **Z jakého materiálu bude kuchyňská linka provedena? Bude to vysokotlaký laminát HPL nebo klasické lamino?**
- **Zůstane položka pro ocenění ve výkazu výměr stavební části nebo ve výkazu výměr interiéru?**

#### Odpověď:

Kuchyňská linka je bez vrchních skříňek, jen s policí. Kuchyňská linka bude vyrobena z lamina a pracovní deska bude postforming. Položka zůstane pouze ve výkazu výměr interiéru.

#### Dotaz č. 49

projekt interiéru m.č.122 + 209



Kuchyňské linky uvedené ve výkazu výměr a projektové dokumentace interiéru nemají odkaz a popis ve stavební části. Jedná se o kuchyňské linky v m.č.122 a 209.

- **Chápeme správně, že kuchyňské linky v m.č.122 a 209 budou v provedení tak jak je uvedeno v projektu interiéru?  
Tedy v provedení klasické lamino a bez horních skříňek, pouze s policí?**

#### Odpověď:

Kuchyňská linka je bez vrchních skříňek, jen s policí. Kuchyňská linka bude vyrobena z lamina a pracovní deska bude postforming. Položka zůstane pouze ve výkazu výměr interiéru.

#### dotaz č.50

WC kabiny a pisoárové zástěny jsou navrženy z probarveného HPL laminátu tl.15 mm.

- **Je nutné dodržet tloušťku probarveného laminátu 15 mm?**

• **Není možné použít tenčí laminát? Třeba 13 mm?**

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, s opravou této položky č. 281 záložka 01 3 Pol (oddíl D.1.1.), tloušťka bude minimálně 12 mm.

**Dotaz č. 51**

odk.502/Z

	CERTIFIKOVANÉ PROTIPOŽÁRNÍ OCELOVÉ REVIZNÍ DVÍŘKA VE STĚNĚ SVĚTLIKU, V OCELOVÉ ZÁRUBNĚ EHS C / DP1 SVĚTLÝ ROZMĚR: MIN. 600 x 1000 mm DVĚŘE JEDNOKŘÍDELOVÉ, OTEVÍRÁVÉ, S PRAHEM DVĚŘNÍ KŘÍDLO PLNO HLADKÉ CERTIFIKOVANÁ BEZPEČNOSTNÍ ZÁRUBĚŇ K DODATEČNÉMU OSAZENÍ DO CIHELNEHO ZDIVA CYLINDRICKÝ ZÁMEK, KLÍKA / KLÍKA, SAMOZAVÍRAČ								
	LEVÉ 0 0 1 0 0 1 PRAVÉ 0 0 1 0 0 1								

Schází položka pro ocenění ocelových revizních dvířek pod odk.502/Z.

• **Žádáme o doplnění položky pro ocenění revizních dvířek pod odk.502/Z.**

**Odpověď:**

Soupis prací doplněn o tuto položku, je pod číslem 388 v záložce 01 3 Pol (oddíl D.1.1.)

**Dotaz č. 52**

výpis truhlářských výrobků – odk.121/T+122/T+123/T

	INTERIÉROVÉ DVĚŘE DO VLHKÝCH PROSTOR - SOUHRNNÝ POPIS OBECNÝ POPIS DVĚŘÍ: KŘÍDELOVÉ OTOČNÉ DVĚŘE URČENÉ PRO OSAZENÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, DVĚŘE BEZ PRAHU DVĚŘNÍ KŘÍDLO: S POLODRÁŽKOU, HLADKÉ PLNÉ, KONSTRUKCE RÁMU KŘÍDLA A VÝPLNĚ URČENÁ PRO VLHKÉ PROSTORY, POVRCHOVÁ ÚPRAVA HPL LAMINÁTEM ZÁRUBĚŇ: HLINÍKOVÁ OBLOŽKOVÁ, S POVRCHOVOU ÚPRAVOU PRO VLHKÉ PROSTORY, V BARVĚ RAL (záruběň určena pro dveřní sestavu s certifikovanou neprůzvučností, příp. požární odolností) POZNÁMKA: - DVĚŘE BUDOU DODÁNY JAKO CERTIFIKOVANÝ KOMPLET DVĚŘÍ, ZÁRUBNĚ, A DALŠÍHO PŘÍSLUŠENSTVÍ (CERTIFIKÁTY BUDOU DOKLÁDAT ZVUKOVOU NEPRŮZVUČNOST, POŽÁRNÍ ODOLNOST, PROSTUP TEPLA, ATD...) - KOVÁNÍ DVĚŘÍ A PŘÍPRAVA K JEHO PŘÍPRAVĚ BUDE KOORDINOVÁNO S PROJEKTEM SLABOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE - TYP KOVÁNÍ BUDE ODSOUHLAŠEN INVESTOŘEM - BAREVNÉ ŘEŠENÍ BUDE URČENO INVESTOŘEM					
	INTERIÉROVÉ DVĚŘE DO VLHKÝCH PROSTOR V OCELOVÉ ZÁRUBNĚ :KOVÁNÍ (HRANATÉ ROZETOVÉ, NEREZ): - KLÍKA / KLÍKA - WC ZÁMEK OSTATNÍ VIZ SOUHRNNÝ POPIS	SVĚTLOST 600 x 1970				
	ZÁRUBĚŇ: PRO ZDĚNOU PŘÍČKU TL. 100 mm	LEVÉ 0 0 PRAVÉ 1 0				

Ve výpise truhlářských výrobků je rozpor mezi popisem u odk.120/T a popisem u odk.121 T+122/T+123/T.

V jednom případě je specifikována zárubeň hliníková a ve druhém zárubeň ocelová.

• **Jaká bude dodávána zárubeň u dveří pod odk.121/T+122/T+123/T?**

**Bude ocelová nebo hliníková?**

**Odpověď:**

Zárubně budou u všech těchto položek ocelové.

**Dotaz č. 53**

výpis truhlářských výrobků

		1.NP	2.NP	3.NP	STR.	EXT.	☒
100 T	<b>DŘEVĚNÉ INTERIÉROVÉ DVEŘE, ZVUKOVÉ IZOLAČNÍ (VČ. PROTIPOŽÁRNÍCH) - SOUHRNNÝ POPIS</b>						
	OBEČNÝ POPIS DVEŘÍ: KŘÍDLOVÉ DŘEVĚNÉ OTOČNÉ DVEŘE SE ZVÝŠENOU VZDUCHOVOU NEPRŮZVUČNOSTÍ (Rw=22 dB), URČENÉ PRO OSAZENÍ DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ; DVEŘE BEZ PRAHU, S PADACÍ TĚSNICÍ LIŠTOU						
	DVEŘNÍ KŘÍDLO: S POLODRÁŽKOU, HLADKÉ PLNĚ; RÁM KŘÍDLA Z MASIVNÍHO DŘEVA, TUHÁ ZVUKOVĚ IZOLAČNÍ (PŘÍP. PROTIPOŽÁRNÍ) VÝPLŇ, OPLÁŠTĚNÍ VÝPLNĚ NOSNOU HDF DESKOU; POUZROVÁ ÚPRAVA HPL LAMINÁTEM						
	ZÁRUBĚŇ: OCELOVÁ ZÁRUBĚŇ, HRANATÁ; SE ZVUKOVÝM TĚSNĚNÍM; S POUZROVÁ ÚPRAVOU VYPALOVACÍM LAKEM V BARVĚ RAL (záruběň určená pro dveřní sestavu s certifikovanou neprůzvučností, příp. požární odolností)						

Povrchová úprava ocelových zárubní má být vypalovacím lakem. Výrobce zárubní tuto úpravu nedoporučuje, protože při výstavbě dochází k poškození a oprava vypalovacího laku na zárubních je velice nákladná. A to tak nákladná, že oprava je dražší než nová povrchová úprava.

- **Skutečně bude povrchová úprava ocelových zárubní vypalovacím lakem?**

**Odpověď:**

Povrchová úprava zárubní nebude vypalovacím lakem, nýbrž standardní typ povrchové úpravy zárubní (1x základní a 1x vrchní nátěr).

**Dotaz č. 54**  
stavební část

37	342291131	Ukotvení zdiva ke stávajícím konstrukcím plochými kotvami (4kus/m2)	m2	205,80000
----	-----------	---	----	-----------

"3.NP/střecha" 1,4\*147,0 :  
205,8

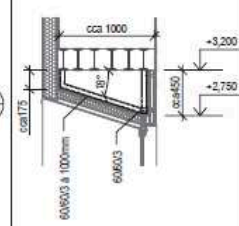
205,80000

- **Má výše uvedená položka správnou měrnou jednotku?**
- **Má výše uvedená položka správnou výměru?**

**Odpověď:**

Ano, položka má správné jednotky i výměru.

**Dotaz č. 55**  
stavební část odk. 601/Z

		1.NP	2.NP	3.NP	STR.	EXT.	☒
601 Z	 <p>NÁVAZNOSTI VIZ DETAL "C" ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ</p>	<p>POMOCNÁ KONSTRUKCE K OSAZENÍ PROSKLENÝCH STĚN U OTVORŮ SE ZKOŠENÝM NADPRAŽÍM</p> <p>PROVEDENÍ V PODOBĚ RÁMEČKŮ Z OCELOVÝCH JEKLOVÝCH PROFILŮ SPOJENÝCH PRŮBEŽNÝM PROFILEM. RÁMEČKY NAVÁŘENY NA "I" PROFILY PŘEKLADU NAD OTVOREM</p> <p>POVRCHOVÁ ÚPRAVA - 1x ZÁKLADNÍ - 2x KRYCÍ NÁTĚR</p> <p>SOUČÁSTI DODÁVKY JE DÍLENSKÁ PD</p>					
		<p><b>601a / Z - VÝKAZ PRO OTVOR ŠÍŘKY 2800 mm</b></p> <p>- JEKL 60/60/3 ... 12,0 bm (1bm = 7,10kg) ... 85,2 kg</p> <p>- 10% SVÁRY A SPOJE ... 8,5 kg</p> <p>HMOTNOST 1 ks ... 94 kg</p>					
		<p><b>601b / Z - VÝKAZ PRO OTVOR ŠÍŘKY 1800 mm</b></p> <p>- JEKL 60/60/3 ... 9,0 bm (1bm = 7,10kg) ... 63,9 kg</p> <p>- 10% SVÁRY A SPOJE ... 6,4 kg</p> <p>HMOTNOST 1 ks ... 71 kg</p>					
		<p><b>601c / Z - VÝKAZ PRO OTVOR ŠÍŘKY 1800 mm</b></p> <p>- JEKL 60/60/3 ... 18,0 bm (1bm = 7,10kg) ... 127,8 kg</p> <p>- 10% SVÁRY A SPOJE ... 12,7 kg</p> <p>HMOTNOST 1 ks ... 141 kg</p>					

- **Ve výkazu výměr jsme nenašli položku pro ocenění zámečnického výrobku pod odk.601/Z. Můžete upřesnit, do které položky máme ocenit zámečnický výrobek pod odk. 601/Z?**

**Odpověď:**

Položka doplněná v rozpočtu v položce 395, došlo k opravě rozpočtu.

**Dotaz č. 56**

SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy

79	764010R01	K-01 - D+M systémové řešení okapového systému - svod kruhový rš 250 mm	m	12,00000
<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :            "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :            "kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků" :            12,0 :            12</p>				
				12,00000
80	764010R02	K-02 - D+M systémové řešení okapového systému - podokapní žlab rš 250 mm	m	27,00000
<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :            "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :            "kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků" :            27,0 :            27</p>				
				27,00000
81	764010R03	K-03 - D+M oplechování - okapnice rš 330 mm	m	27,00000
<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :            "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :            "kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků" :            27,0 :            27</p>				
				27,00000
82	764010R04	K-04 - D+M oplechování - závětrná lišta rš 330 mm	m	40,00000
<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :            "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :            "kompletní specifikace viz výpis klempířských výrobků" :            40,0 :            40</p>				
				40,00000
<b>Díl: 767 Konstrukce zámečnické</b>				
83	767003R01	Z01- ocelové zábradlí rampy - S 235	kg	412,20000
<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :            "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :            "kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků" :            206,1*2 :            412,2</p>				
				412,20000
84	767003R02	Z02- ocelová konstrukce a zastropení přístřešku pro automobily - Pz S 235	kg	8 736,50000
<p>"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :            "v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvících prvků), povrchová úprava" :            "kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků" :            8736,5 :</p>				

8736,5

8  
736,50000

85	767003R03	Z03- elektrická rolovací mříž 3200/3400 mm	kus	1,00000
		"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :		
		"v jednotkové ceně započítáno: dodávka, výroba, montáž/osazení/kotvení (vč.kotvicích prvků), povrchová úprava" :		
		"kompletní specifikace viz výpis zámečnických prvků" :		
		1,0 :		
		1		1,00000

Ve výkazu výměr části SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy jsou výše zobrazené položky č.79 až 85. U těchto položek je v poznámce napsáno dle PD a TZ, .....viz výpis zámečnických prvků.

V příložené projektové dokumentaci jsme ovšem nenalezli žádný výpis zámečnických prvků, v technické zprávě není žádná informace.

- **Pro řádné ocenění výše uvedených položek žádáme o doložení projektové dokumentace, s informacemi dle poznámky u jednotlivých položek.**

#### Odpověď:

Je zveřejněn nový soupis prací, položka Z02 se nebude realizovat. Příložen výpis pro SO 02 zpevněné plochy č. výkresu 06.

#### Dotaz č. 57

SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy



V projektové dokumentaci je retardér.

- **Ve výkazu výměr schází položka pro ocenění retardéru. Bude retardér součástí výběrového řízení? Pokud ano žádáme o doplnění položky pro ocenění.**

#### Odpověď:

Je zveřejněn nový soupis prací, byly doplněny 4 ks retardérů. Položka 95 záložka 01 24 Pol oddíl D.2 SO 02.

#### Dotaz č. 58

SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy

Díl:	HZS	Hodinové zúčtovací sazby		
87	HZS1291	Hodinová zúčtovací sazba pomocný stavební dělník	hod	100,00000
88	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	150,00000
89	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	50,00000
90	HZS1412	Hodinová zúčtovací sazba dlaždič odborný	hod	50,00000
91	HZS2491	Hodinová zúčtovací sazba dělník zednických výpomocí	hod	50,00000

- Pro jaké práce jsou výše uvedené položky určeny?
- Nebude potřeba žádný materiál nebo nějaký stroj, nářadí atd.?
- Žádáme bližší informace.

**Odpověď:**

Položky 87-91 zrušeny, je uveřejněn nový výkaz výměr.

**Dotaz č. 59**

SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy

93	795008R02	P05 - D+M kabelová chránička - dělená PVC a HDPE	m	45,00000
"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :				
"kompletní specifikace viz výpis výrobků" :				
45,0 :				
45				
				45,00000

- Žádáme bližší informace ohledně chráničky. V projektové dokumentaci ani v technické zprávě není žádná informace.
- Jaké DN má chránička? Kolik bm bude dělené PVC kolik HDPE?

**Odpověď:**

Vzhledem ke zrušení přístřešku pro automobily je tato položka zrušena.

**Dotaz č. 60**

SO 02 Zpevněné plochy, terénní a sadové úpravy

94	795008R03	D+M grafické vyznačení parkovacích stání na stávající zpevněné ploše	kus	1,00000
"kompletní provedení dle specifikace PD a TZ vč. všech souvisejících prací dodávek, příslušenství a komponentů dle výpisu" :				
1,0 :				
1				
				1,00000
51	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	107,00000
"D.2-SO02 v.č. C2, detaily, TZ - NS viz výpis prvků" :				
"D2" 107,0 :				
107				
				107,00000
52	592450380	dlažba zámková HBB 60 mm přírodní - specifikace dle PD a TZ	m2	117,70000
107*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' :				
117,7				
				117,70000
53	596211212	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	110,00000
"D.2-SO02 v.č. C2, detaily, TZ - NS viz výpis prvků" :				
"D1" 110,0 :				
110				
				110,00000
54	592450070	dlažba zámková HBB 80 mm přírodní - specifikace dle PD a TZ	m2	121,00000
110*1,1 'Přepočtené koeficientem množství' :				
121				
				121,00000

**POZNÁMKY :**

VODOROVNÉ ZNAČENÍ ODDĚLUJÍCÍ PARKOVACÍ MÍSTA BUDOU PROVEDENY POMOCÍ ZÁMKOVÉ DLAŽBY JINÉ BARVY – např. ČERVENÁ

Dle poznámky má být u pol.č.94 oceněno grafické vyznačení parkovacích stání na stávající zpevněné ploše jako jeden kus.

V projektové dokumentaci ani TZ není žádná informace o jakou plochu se jedná a zároveň o jaké značení se jedná, kolik bm bude značení atd.



- **Žádáme o doplnění informací.**

Zároveň je v poznámce na v.č.03 informace, že vodorovné značení parkovacích míst má být provedeno pomocí zámkové dlažby jiné barvy.

Ve výkazu výměr jsou 2 položky, které řeší dodávku zámkové dlažby, ale obě dvě jsou přírodní nikoliv v červené barvě.

- **Můžete upřesnit, jak bude tedy řešeno vodorovné značení parkovacích stání? Zda bude pomocí barevné zámkové dlažby nebo pomocí grafického značení nebo .....**

**Odpověď:**

Je zveřejněn nový soupis prací, tato položka byla aktualizována a doplněna o 77,5bm barevné zámkové dlažby v tl.8 cm, zároveň také doplněno o vodorovné grafické značení barvou jednoho místa pro tělesně postižené.

**Přílohy:****Soupis prací s výkazem výměr****TZ slaboproud****Výpis pro SO 02****Půdorys 2. NP – navrhované řešení**

**Současně zadavatel prodlužuje termín pro podání nabídek do 5. 10. 2021 do 09: 00 hodin.**

Mgr. Roman Šebesta  
vedoucí OZVZ