

Váš dopis zn.
Ze dne
Naše zn. 15387/2022-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Lenka Pluhařová
Mobil +420 601 084 416
E-mail Pluharova@spravazeleznic.cz

Zveřejněno na profilu zadavatele

„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Aš“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace - Dodatek č. 1

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění a s odvolání na znění článku 7 Dílu 1 - Požadavky a podmínky pro zpracování nabídky, Části 2 - Pokyny pro dodavatele Zadávací dokumentace, odpovídáme na dotazy dodavatele takto:

Dotaz 1)

Ve VV pro objekt „SO 00-71-01 Novostavba výpravní budovy včetně přípojek a inženýrských sítí - díl 4 Vodorovné konstrukce“, v položce č. 37, 411324646 *Stropy z betonu železového (bez výztuže) pohledového stropů deskových, plochých střech, desek balkonových, desek hříbových stropů včetně hlavic hříbových sloupů tř. C 30/37* je uvedeno množství 34,000 m³. Dle našeho názoru množství neodpovídá stropním deskám v úrovni +3,630 a +6,050 při projektované tloušťce konstrukce.

Dotaz: Může zadavatel prověřit množství stropních desek?

Odpověď na dotaz č. 1:

Množství betonu ve stropních deskách bylo prověřeno a výkaz výměr byl doplněn a navýšen o 36 m³ betonu tř. C 30/37 odpovídajícím způsobem.

Dotaz 2)

Ve VV pro objekt „SO 00-71-01 Novostavba výpravní budovy včetně přípojek a inženýrských sítí“ v díle 764 *Konstrukce klempířské*, dle našeho názoru chybí položka *Oplechování vnějšího parapetu okna O13 z poplastovaného pozinkovaného plechu r.š. 375 mm, dl. 8 500 mm*. Žádáme o prověření.

Dotaz: Může zadavatel prověřit, zda nechybí ve výkazu výměr položka *Oplechování vnějšího parapetu*?

Odpověď na dotaz č. 2:

*Položka oplechování vnějšího parapetu k otvorové výplni O13 je uvedena v díle 712 **Povlakové krytiny**, položka č. 122, 71236336R **Povlakové krytiny střech do 10° z tvarovaných poplastovaných lišt vnější parapet rš 375 mm, „K13“, 8,5 m** protože v popisu otvorové výplně O13 je uvedeno, že: **„Vnější parapet je řešen vytažením hydroizolace střechy z mPVC k rámu okna“**.*

Dotaz 3)

Zadávací dokumentace zmiňuje požadavek elektrostatických podlahových krytin. Ve výkazu výměr obsažená PVC vinylová LVT podlaha však tento požadavek nesplňuje. Žádáme u upřesnění požadavku na podlahové krytiny

Dotaz: Žádáme zadavatele u přesnou specifikaci na podlahovou krytinu.

Odpověď na dotaz č. 3:

Zadávací dokumentace zmiňuje požadavek antistatických podlahových krytin. Ve výkazu obsažená podlaha dle CS ÚRS 2022 01 **PVC vinyl LVT dílec zátěžový pro zdvojené podlahy tl 6mm, nášlapná vrstva 0.7mm, hořlavost Bfl-s1, smykové tření μ 0.5, třída zátěže 34/42, rozměrová stálost ≤ 0.15** tyto požadavky splňuje. Do výkazu výměr byl doplněn text s požadavkem na antistatickou vlastnost podlahové krytiny.

Přílohy:

Výkaz výměr – Rekonstrukce_VB_Aš_Zm01_220808

.....
Ing. Petr Hofhanzl

ředitel Stavební správy západ
na základě pověření č. 2446 ze dne 10.5.2018
Správa železnic, státní organizace
(elektronicky podepsáno)

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 2896484

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 934a3d8a-da8a-4e7a-abda-4965b64ec0a9

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Lenka PLUHAŘOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 08.08.2022 17:19:00



2b55469a-0725-459e-ad80-1f7d160dcdd2