

Váš dopis zn.

Ze dne

Naše zn. 17333/2025-SŽ-SSZ-OVZ

Vyřizuje Veronika Fučíková

Mobil +420 702 238 237

E-mail fucikova@spravazeleznic.cz

„Rekonstrukce výpravní budovy v žst. Cheb“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 11

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 č. 156:

MĚŘENÍ A REGULACE

- V dodatečných vysvětleních č.3 byla doplněna dokumentace pro část měření a regulace. V této složce se objevil ve formátu pdf i rozpočet (prázdný i oceněný). Tento rozpočet je ale jiný než v zadání. Bereme tedy, že platný je rozpočet předaný jako zadání.
- Prosíme o informaci, zda je předepsaný nějaký řídicí systém?

Odpověď na dotaz č. 156:

Pro zpracování cenové nabídky v této veřejné zakázce platí souhrnný soupis prací pro všechny provozní soubory a stavební objekty. Tento soupis prací je samostatnou přílohou zadávací dokumentace a v názvu je označen "XDC_VB Cheb" nebo "XLS_VB Cheb". Výkaz výměr a rozpočet ve složce MaR není platný.

Řídicí systém není předepsaný.

Dotaz č. 157:

PÉČE, ÚDRŽBA A OŠETŘENÍ TRÁVNÍKU PO DOBU ZÁRUKY

- Na listě SO-01-50-02 Pozemní komunikace jih se jedná o pol.č.26.
- Prosíme o upřesnění, o jak dlouhou dobu se má jednat? Po dobu 5ti let nebo do zapěstování? Nebo jiná délka?

Odpověď na dotaz č. 157:

5 let.

Dotaz č. 158:

PÉČE, ÚDRŽBA A OŠETŘENÍ VYSAZENÍ KVĚTIN V NÁDOBÁCH PO DOBU ZÁRUKY

- Na listě SO-01-71-01.01 ASŘ – výpravní budova žst. Cheb se jedná o pol.č.7.
- Prosíme o upřesnění, o jak dlouhou dobu se má jednat? Po dobu 5ti let nebo do zapěstování? Nebo jiná délka?

Odpověď na dotaz č. 158:

5 let.

Dotaz č. 159:**ROSTLINY DO KVĚTINÁČŮ**

- Prosíme o uvedení parametrů vysazovaných rostlin. V podkladech jsme našli strom s popisem Fastigiata Robusta. To je pouze odrůda, ale není uvedena jakého stromu. Předpokládáme, že je asi Taxus baccata (tis červený). Měl by být v případě tisu uveden objem kontejneru a výška rostliny. Pokud to je nějaký jiný druh, např strom, musí být uveden obvod kmene.
- U dalších rostlin Je potřeba uvést výšku a objem kontejneru – Pinus mugo. Totéž platí pro Rhododendron. U tráv Miscanthus bývá zvykem udat alespoň objem kontejneru, když už ne výšku

Odpověď na dotaz č. 159:

Do výkazu mobiliář SŽ, soubor PDPS_SO 01-71-01.01_ASR_509_Výkaz mob SŽ byla doplněna podrobná specifikace rostlin. Konkrétně se jedná o rostliny Pinus mugo 'Mops' kontejner 5l. Do karty pro výrobky bylo doplněno i množství výsadbového substrátu a mulčovací kůry. VV beze změn.

Dotaz č. 160:**VOLNÉ KÁCENÍ STROMŮ**

- Potřebovali bychom nějaké přesné určení polohy kácených stromů. Včetně jejich druhové specifikace. Jeden strom je zařazen jako volné pokácení, strom parametr 1 400 až 1 500 mm a pak je tam jeden strom listnatý průměr kmene 300 až 500 mm. Projektant píše volné kácení – je tomu opravdu tak?

Odpověď na dotaz č. 160:

Jedná se o nesprávně specifikovanou položku. Jedná se o jehličnatý strom s průměrem kmene do 500mm v prostoru budoucího jižního parkoviště. Tento strom je vyznačený i v koordinační situaci stavby.

Úprava soupisu prací v souvislosti s dotazem:

Odstraněné položky soupisu prací v SO-01-50-02:

2	112101102	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000
9	162201402	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000
10	162201412	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000
12	162301932	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů listnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	40,000
13	162301952	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 300 do 500 mm	kus	40,000

Doplněné položky soupisu prací v SO-01-50-02:

66	112101122	Odstranění stromů s odřezáním kmene a s odvětvením jehličnatých bez odkornění, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000
67	162201406	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m větví stromů jehličnatých, průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	1,000

68		162201416	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	1,000
69		162301942	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m větví stromů jehličnatých, o průměru kmene přes 300 do 500 mm	kus	40,000
70		162301962	Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů jehličnatých, průměru přes 300 do 500 mm	kus	40,000

Odstraněné položky soupisu prací v SO-01-78-04:

1		112151024	Pokácení stromu volné v celku s odřezáním kmene a s odvětvením průměru kmene přes 1400 do 1500 mm	kus	1,000
9		R997013810	Likvidace odpadu dřevěného smýcené stromy a keře kód odpadu 20 02 01 včetně dopravy	t	9,500

Dotaz č. 161:

PROVZDUŠNĚNÍ TRÁVNÍKU

- Potřebovali bychom upřesnění regenerace trávníku. Projektant uvádí pro provzdušnění do hloubky 10 cm a dosetí. Provzdušnění se provádí speciálním strojem, který je naprosto citlivý na podloží. Při jakémkoliv kontaktu s kamenem a nebo tvrdým materiálem ve spodku se tyto duté „jehly“ lámou. Prosíme tedy o upřesnění podloží.
- Zároveň se na trávník následně rozprostírá a smykuje praný křemičitý písek VL 1 - frakce 0,1/1,3 nebo VL2 frakce 1,0,2 mm, který zaplní vzniklé dutiny. Převážně se používá VL1. To celé 6x!! Je tomu opravdu tak? Přejde nám to neproveditelné a u nádraží zbytečné.

Odpověď na dotaz č. 161:

S ohledem na výše uvedený dotaz byl upraven soupis prací následujícím způsobem:

Odstraněné položky soupisu prací:

24		183451351	Provzdušnění travnatých ploch hloubky do 100 mm, průměru provzdušňovacích otvorů do 25 mm s přísevem travního osiva, souvislé plochy do 1000 m2 v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	1212,000
25		00572420	osivo směs travní parková okrasná	kg	18,180

Dotaz č. 162:

OBKLAD BETONOVÝ PŘÍRODNÍ BETONOVÝ VZHLED

- V dodatečných vysvětleních č.7 dotaz č.104
- Prosíme o upřesnění vzhledu, rozměru, specifikace tohoto betonového obkladu. Prosíme o uvedení, jak vysoký bude sokl. Také, kde najdeme skladbu v této části fasády?
- A prosíme i o uvedení důvodu, proč bude tento obklad ještě omítnut? Není to zbytečné?

Odpověď na dotaz č. 162:

Čelní fasáda k hlavnímu parkovišti a autobusovému nádraží bude mezi pilastry, které jsou obloženy keramickými obklady a vystupují z roviny fasády celá omítnuta. Mezi zmíněnými pilastry bude fasáda barevně sjednocena. Z toho důvodu budou i tyto betonové obklady omítnuty Barva bude vzorkována za přítomnosti architekta a pověřené osoby z NPÚ.

Rozměry betonových obkladů, ŠxV – cca 500x1100mm v tl. 30mm. Tyto rozměry je nutné ověřit na stavbě jedná se o předpoklad, který se bude v rámci realizace a AD zpřesňovat.

Skladba S.20 byla doplněna do tabulky skladeb a do půdorysu. V položce 781 VV byl doplněn odkaz na skladbu S.20.

Přílohy:

- mobiliář SŽ - úprava květníky
- pohledy
- půdorysy
- tabulka skladeb
- XDC_VB Cheb_ZM05_250922.xml
- XLS_VB Cheb_ZM05_250922.xlsx

Ing. Petr Hofhanzl

ředitel Stavební správy západ
na základě Pověření č. 18-NM ze dne 30.09.2024
Správa železnic, státní organizace
(podepsáno elektronicky)

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

Doložka číslo: 5968474

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 9f1c887e-188b-4987-9af9-950ecec38aa0

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Veronika FUČÍKOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 22.09.2025 07:38:34

Hash komponenty: d23539ebddaa0b88a84ba1a93fe9878eb129b6fd45edc2b4e45da624bdb1149f

Hashovací funkce: sha256Hex



61f6ecbe-6b2d-489e-8cf4-a01ab8b3ec71