

Váš dopis zn. 000/0000
Ze dne 0. 0. 0000
Naše zn. 10774/2025-SŽ-SSZ-OVZ
Listů/příloh 2/1

Uveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Kateřina Jungová
Telefon
Mobil +420 720 071 563
E-mail jungovak@spravazeleznic.cz

Datum 9. června 2025

„Modernizace trati Nemanice I - Ševětín“

Vysvětlení, změny a doplnění zadávací dokumentace č. 21

V souladu s ust. § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění (dále jen „ZZVZ“) a s odvoláním na znění článku č. 7.1 Vysvětlení, změna a doplnění zadávací dokumentace (Díl 1) – Zadávací dokumentace na zhotovení stavby výše uvedené veřejné zakázky zadavatel odpovídá na obdržené dotazy následovně:

Dotaz č. 141:

SO 31-40-52; Přes veškeré úsilí se uchazeči nepodařilo nalézt v soupisu prací k objektu SO 31-40-52, oddílům 711, 712 a 713 položky za materiál. V uvedených oddílech jsou obsaženy pouze položky za práce. Tímto žádáme zadavatele o prověření a případné doplnění chybějících materiálových položek.

Odpověď č. 141:

Zadavatel prověřil oddíly 711, 712 a 713 v soupisu prací SO 31-40-52 a doplnil chybějící materiálové specifikace u některých položek, které v sobě dodávku neobsahují.

V oddílu 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům byly doplněny položky:

- č. 195, kód 11163150 lak penetrační asfaltový s výměrou 0,018 T k položkám č. 70, kód 711111001 a pol. č. 71, kód 711112001
- č. 196, kód 62833158 pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu G200 S40 s vložkou ze skleněné tkaniny, s jemnozrnným minerálním posypem s výměrou 132,349 M2 k položkám č. 72, kód 711141559, č. 73, kód 711142559 a č. 77, kód 711747288
- č. 197, kód 69311006 geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 15kN/m s výměrou 34,022 M2 k pol. č. 76, kód 711491172

V oddílu 712 Povlakové krytiny byly doplněny položky:

- č. 198, kód 11163152 lak hydroizolační asfaltový s výměrou 0,012 T k položce č. 78, kód 712311101
- č. 199, kód 62832134 pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl 4,0mm typu V60 S40 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem s výměrou 42,643 M2 k položce č. 79, kód 712311101
- č. 200, kód 28322067 fólie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm se zvýšenou odolností s výměrou 47,861 M2 k pol. č. 80, kód 712361701
- č. 201, kód 69311007 geotextilie tkaná separační, filtrační, výztužná PP pevnost v tahu 25kN/m s výměrou 47,43 M2 k pol. č. 84, kód 712391171

V oddílu 713 Izolace tepelné byly doplněny položky:

- č. 202, kód 28376442 deska XPS hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 80mm s výměrou 17,434 M3 k položce č. 86, kód 713131141
- č. 203, kód 28372321 deska EPS 100 pro konstrukce s běžným zatížením $\lambda=0,037$ tl 200mm s výměrou 30,023 M2 k položce č. 87, kód 713141131

- č. 204, kód R6315205 klín atikový přechodný EPS plochých střech tl 50x50mm s výměrou 16,79 M k pol. č. 88, kód 713141212
- č. 205, kód 28376141 klín izolační EPS 100 spád do 5% výměrou 2,9 M3 k pol. č. 89, kód 713141331

Přílohy:

- NEMAŠE_Zm10_250606

Ing. Petr Hofhanzl

ředitel Stavební správy západ
Správa železnic, státní organizace
(podepsáno elektronicky)

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

Doložka číslo: 5719171

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: f9e43a8d-7094-4f58-a512-c82b615773c9

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Kateřina JUNGOVÁ)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 09.06.2025 06:27:44

Hash komponenty: 40ff1da4205a3e80953b58ad7bb4e3ddf7e050e0ec862d8c8e988a2dd6abe90e

Hashovací funkce: sha256Hex



cf0b2982-24bf-4978-8751-12652a81614b