

Naše zn. 12226/2021-SŽ-SSV-Ú3
Listů/příloh 2/1

Uveřejněno na profilu zadavatele

Vyřizuje Ing. Radomíra Rečková

Mobil +420 725 744 197
E-mail Reckova@spravazeleznic.cz

Datum 15. července 2021

Věc: **Dokončení I. žel. koridoru v trať. úseku Lanžhot (ČR) – Kúty (SR)**

Vysvětlení/ změna/ doplnění zadávací dokumentace č. 3
ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Dotaz č. 3:

V zadaných Všeobecných technických podmínkách je v bodě 9.3.1 píše:
„Zhotovitel je povinen na své náklady zajistit, po dohodě se Správcem stavby, ekologický dozor
odborně způsobilou osobou a pravidelně v požadovaném intervalu informovat Správce stavby o
průběhu dozorování prostřednictvím průběžných zpráv“

V zadaném soupisu prací se nevyskytuje položka na ekologický dozor.
Žádáme zadavatele o prověření, zda skutečně na stavbě nebude ekologický dozor potřeba,
případně žádáme o doplnění položky pro ekologický dozor do všeobecného objektu

Odpověď:

Ano, položka ekologický dozor byla doplněna do všeobecného objektu. V souvislosti s tímto
byla doplněna také položka záchranný transfer.

11	VSEOB011	Ekologický dozor	den	112
		Ekologický dozor		
		<i>provedení ekologického dozoru na stavbě v četnosti 1 x týdně po celou dobu</i>		
		Položka zahrnuje dozor 1x týdně po celou dobu realizace stavby (od stadia příprav staveniště) v období od 6. 11. 2021 do 9. 12. 2023. Zahmuta je kontrola provádění kácení dřevin, kontrola zachování torz vybraných dřevin, kontrola ploch přímo dotčených realizací záměru, kontrola šíření invazních druhů rostlin (nezahrnuje položku na vlastní odstranění invazních rostlin), kontrola dodržování podmínek rozhodnutí KrÚ JMK č. j. JMK 120212/2017 ze dne 25. 8. 2017 (vč. detailní kontroly výskytu koryšů a obojživelníků ve vazbě na periodické tůně), zpracování průběžných zpráv, závěrečné zprávy vč. fotodokumentace.		
12	VSEOB012	Záchranný transfer	den	20
		Záchranný transfer		
		20 dnů		
		Položka zahrnuje záchranný transfer chráněných a/nebo ohrožených živočichů dle podmínek rozhodnutí KrÚ JMK č. j. JMK 120212/2017 ze dne 25. 8. 2017 – zahrnuje odlov koryšů a obojživelníků a jejich transfer.		

Dotaz č. 4:
SO 05-16-01

42	212635		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I	M	378,500
			<i>vč. 2 ks odláždění výtoku</i>		
			<i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 190,5m+172m+2*8m</i>		
			<i>Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:</i> <i>- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp</i> <i>- zřízení spojovací vrstvy</i> <i>- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu</i> <i>- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu</i> <i>- obsyp trativodu předepsaným materiálem</i> <i>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</i> <i>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> <i>- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</i>		
64	894846		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 400MM	KUS	6,000
			<i>trativodní šachty</i>		
			<i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 6ks</i>		
			<i>položka zahrnuje:</i> <i>- poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru</i> <i>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</i> <i>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</i> <i>- očištění a ošetření úložných ploch,</i> <i>- předepsané podkladní konstrukce</i>		
65	89486		ŠACHTY KANALIZAČNÍ PLASTOVÉ D 800MM	KUS	2,000
			<i>koncové vstupní šachty</i>		
			<i>1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 2ks</i>		
			<i>položka zahrnuje:</i> <i>- poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru</i> <i>- předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní</i>		

			vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce		
72	R9183F2		PROPUSTY Z TRUB DN 1000MM ŽELEZOBETONOVÝCH	M	12,000
			Zatrubnění bet. troubami 1000 mm, zřízení , zásyp, úprava povrchu pro pojezd, odstranění		
			1: Dle technické zprávy, výkresových příloh projektové dokumentace, TKP staveb státních drah a výkazů materiálu projektu a souhrnných částí dokumentace stavby. 2: 12m		
			Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.		

K uvedeným položkám jsme nenalezli podklady v projektové dokumentaci, například u kanalizačních šachet neznáme jejich výšku. Prospust ani trativod jsme nenalezli v příčných řezech ani dalších částech dokumentace železničního spodku.

Žádáme zadavatele o doplnění.

Odpověď:

Trativody jsou popsány v technické zprávě, kap. 7.5 a zakresleny v SO 05-17-01, přílohy 3.1, 3.2, 4, 5.1. Trativodní šachty s nástavcem DN 400 se na výšku upravují zařízením po úroveň polozapuštěného kolejového lože, které má po délce proměnnou výšku. Rovněž vstupní šachty DN 800 jsou navrženy z plastu, tudíž je lze snadno upravit na potřebnou výšku. Žádná z šachet nemá celkovou výšku (ode dna zaústěného trativodu po poklop) větší, než 2,2 m. Propustky jsou počítány jako rezerva pro potřeby zhotovitele a jeho zařízení staveniště, pokud by náhle (např. při povodni) bylo nutné převádět vodu pod přístupovými komunikacemi.

Dotaz č. 5:

V příloze H.2 Vyjádření dotčených orgánů státní správy je v dokumentu rozhodnutí Krajského úřadu Jihomoravského kraje č.j. JMK 112161/2019 uvedeno datum povolení záboru pozemků určených k plnění funkce lesa od 1.11.2020 do 31.12.2022.

Žádáme zadavatele o sdělení, zda bylo požádáno o prodloužení platnosti tohoto dočasného záboru.

Odpověď:

Požádáno o prodloužení platnosti dočasného záboru zatím nebylo. Zadavatel uvedenou skutečnost konzultoval s KÚ JMK, Odbor ŽP v 01/2021. Změna již vydaného rozhodnutí podle ustanovení § 16 odst. 4 zákona č. 289/1995 Sb. o lesích bude spočívat pouze v posunutí termínu dokončení stavby. Jako důvod podání žádosti o změnu stávajícího rozhodnutí bude stačit uvést, že došlo k posunutí zahájení termínu realizace stavby. O prodloužení platnosti rozhodnutí požádá zadavatel po zahájení realizace stavby.

Vzhledem ke skutečnosti, že byly zadavatelem provedeny **změny/doplnění zadávací dokumentace**, postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek ze dne 10. 8. 2021 na den 11. 8. 2021.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz (evidenční č. VZ Z2021-023198). Změny se týkají těchto ustanovení:

Oddíl IV. 2.2):

rušíme datum 29. 7. 2021 v 09:30 hod. a nahrazujeme datem 11. 8. 2021 v 9:30 hod.,

Oddíl IV. 2.7):

rušíme datum 29. 7. 2021 v 09:30 hod. a nahrazujeme datem 11. 8. 2021 v 9:30 hod.

Vysvětlení/ změnu/ doplnění zadávací dokumentace včetně příloh zadavatel uveřejňuje na profilu zadavatele na webovém portálu <https://zakazky.spravazeleznice.cz/>.

Příloha: ZŘ_ZM č.03_120721

V Praze dne 15.7.2021

Ing. Karel Švejda, MBA

ředitel odboru investičního

na základě „Pověření“ č. 2449

ze dne 11. 5. 2018

Správa železnic, státní organizace