

## **Položkové technické specifikace**

---

Tištěn výběr technických specifikací tzn. R-položek. Úplné položkové technické specifikace a technické specifikace položek z datových základů OTSKP-ŽS, OTSKP-SPK, ÚRS apd. Jsou k dispozici v digitální verzi Soupisu prací ve formátu XLS. Položky, které nemají technickou specifikaci, jsou dostatečně popsány základním popisem (Název položky) nebo všeobecnými technickými specifikacemi příslušné cenové soustavy.

### **UPOZORNĚNÍ:**

Z důvodu nejednotného výkladu v užití položek tzn. "Třídníků" i v důsledku rozsáhlé technické specifikace může být konkrétní obsah jedné položky na různých objektech stejné stavby různý.

Název stavby:

### **Rekonstrukce nástupišť a zřízení bezbariérových přístupů v žst. Poříčany**

Kód profese

**VŠEOB**

**Všeobecný objekt**

Seznam zahrnutých PS nebo SO

**SO 99-89**

**Všeobecný objekt**

**SOUPIŠ PRACÍ/ ROZPOČET**

**Všeobecný objekt**

Číslo položky	Název položky <i>Technická specifikace</i>	měrná jednotka
VSEOB_01	Dokumentace skutečného provedení stavby V této položce ocení dodavatel náklady na geodetickou část dokumentace skutečného provedení.	KOMPLET
VSEOB_02	V této položce ocení dodavatel náklady na dokumentaci skutečného provedení, v tištěné i digitální podobě a požadovaném počtu paré stanoveném zvláštními technickými a obchodními podmínkami a ZD. V této položce ocení dodavatel náklady na vyhotovení knihy kabelových plánů v počtu výtisků a podrobnostech, které jsou popsány v zadávací dokumentaci (viz díl 2, příl. b, kap.8.2). Posouzení shody (interoperability) notifikovanou (autorizovanou) osobou V této položce ocení dodavatel náklady na posouzení shody ve fázi realizace, prováděné zhotovitelem stavby na základě:  - Nařízení vlády č. 113/2005 Sb. ( o technických požadavcích na provozní a technickou propojenost evropského železničního systému ). - zákona č. 103/2004 Sb. o dráhách, kde je vyžadován certifikát o shodě vydaný autorizovanou osobou (§49).  Cena za posouzení bude sjednávána mezi zhotovitelem stavby a autorizovanou osobou při zohlednění počtu notifikovaných PS a SO. Zhotovitel stavby si smí k ceně za posouzení autorizovanou osobou připočíst jen nezbytné vlastní náklady s posouzením souvisící.  Fakturace za posouzení shody v rámci realizace stavby bude prováděna po ukončení prací podle dohodnutých jednotlivých fází s uvedením provedených prací a to obvykle za období 6 měsíců s členěním na fakturované náklady autorizovanou osobou a vlastní náklady, které nutno specifikovat. Součet dílčích faktur nesmí překročit celkovou sjednanou cenu za posouzení shody. Konečná faktura za posouzení shody musí být vystavena ( pokud nebude výjimečně sjednáno jinak ) s doložením předání všech certifikátů o shodě do 6 měsíců po ukončení prací na posledním objektu nebo souboru stavby.  Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby, které posouzení vyžadují.	KUS
VSEOB_03	Hluková měření V této položce ocení dodavatel náklady na provedení všech hlukových měření a jejich vyhodnocení, která jsou nutná ke kolaudaci stavby a která dokumentují účinnost protihlukových opatření. Podrobněji jsou popsána v zadávací dokumentaci. Položka zahrnuje všechny nezbytné práce, náklady a zařízení včetně všech doprav a pomocného materiálu nutných pro uskutečnění měření.	KOMPLET
VSEOB_04	Měrnou jednotkou je KOMPLET, kterou je soubor všech měření a jejich vyhodnocení. Korozní měření 1. Položka obsahuje: měření na stávajících, úložných i nových zařízeních, vyhodnocení a předání protokolu v tištěné i digitální formě 3. Měrná jednotka: KOMPLET 4. Způsob měření: soubor všech úkonů a měření, které jsou třeba ve smyslu TKP státních drah – u nových zařízení po jejich uvedení do provozu – u existujících zařízení se provádí na stávajícím úseku trati před zahájením prací a znovu po uvedení trati do provozu ve smyslu TKP státních drah (pro porovnání hodnot) 5. Hlavní materiál: kancelářský papír, desky, CD disk	KOMPLET
VSEOB_05	Posouzení bezpečnosti, analýza a hodnocení rizik změny dle NK (EU) č.352/2009 1. Položka obsahuje: zajištění posouzení rizik oprávněnou osobou, předání protokolu v tištěné i digitální formě. Posouzení se řídí platnou legislativou v době realizace stavby a vydanými rozhodnutími Drážního úřadu. Zhotovitel se zavazuje zajistit vydání osvědčení o bezpečnosti nezávislého posuzovatele podle nařízení ES 352/2009 o přijetí společné bezpečnostní metody pro hodnocení a posuzování rizik, pokud je vydání takového osvědčení dle uvedeného nařízení třeba zajistit. 3. Měrná jednotka: KOMPLET 4. Způsob měření: soubor všech úkonů nutných pro zpracování posouzení ve smyslu NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 352/2009 ze dne 24. dubna 2009 "o přijetí společné bezpečnostní metody pro hodnocení a posuzování rizik, jak je uvedeno v čl. 6 odst. 3 písm. a) směrnice Evropského parlamentu a Rady 2004/49/ES" publikované v Úředním věstníku Evropské unie, počínaje stranou L108/4 5. Hlavní materiál: kancelářský papír, desky, CD disk	KOMPLET
VSEOB_06	Dopracování projekt. souhrnného řešení - dPSŘ 1. Položka obsahuje: dopracování projektového souhrnného řešení dle zadávacích podmínek v nezbytném rozsahu včetně jejich dodatků, autorského dozoru a dokumentace skutečného provedení stavby. 2. Měrná jednotka: KOMPLET	KOMPLET