

Položkové technické specifikace

Tištěn je výběr z položkových technických specifikací. Úplné položkové technické specifikace 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, v případě položek z databáze ÚRS též příslušnými ceníky.

UPOZORNĚNÍ:

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

PS a SO zahrnuté do konkrétní profese se nemusí shodovat s objektovou skladbou, tištěny jsou dle převažující profese v daném PS nebo SO.

Číslo stavby:

4207

Název stavby:

Rekonstrukce trati Liberec – Tanvald

Kód profese:

V

Název profese:

Všeobecný objekt

Seznam zahrnutých PS nebo SO:

SO 98-98-00 Všeobecný objekt

Datum tisku: 21.4.2013

Položkové technické specifikace

kód položky kód datové zákl.	název položky technická specifikace	měrná jednotka
EK001a R	Velkoplošný reklamní panel (billboard)- konstrukce Položka obsahuje všechny náklady na výrobu nosné konstrukce panelu se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy atd., konstrukce panelu musí splňovat podmínky Směrnice SŽDC č. 44 a Pravidel pro publicitu OPD, verze 1.7	KUS
EK001b R	Velkoplošný reklamní panel (billboard)- tisk Položka obsahuje všechny náklady na návrh obsahu, grafického provedení a tisk panelu se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, náklady na mzdy atd. Obsah panelu a jeho grafické provedení musí splňovat podmínky Směrnice SŽDC č. 44 a Pravidel pro publicitu OPD, verze 1.7	KUS
EK001c R	Velkoplošný reklamní panel (billboard) - instalace Položka obsahuje všechny náklady na montáž panelu se všemi pomocnými a doplňujícími pracemi a součástmi, případné použití mechanismů, náklady na mzdy atd. Umístění panelu musí splňovat podmínky Směrnice SŽDC č. 44 a Pravidel pro publicitu OPD, verze 1.7,	KUS
EK002a R	Pamětní deska- výroba Dodávky, materiály a provedení: Dodávka (výroba) pamětní desky. Dočasné: - Materiál plakety : plast - Rozměry: 0,70m x 1 m - Loga: SŽDC, vlajka České republiky, vlajka Evropské unie - Text : Garant realizace Tento projekt byl spolufinancován ve výši X Evropským společenstvím. Po dokončení v roce X činily úhrnné náklady na projekt X Kč a celkový příspěvek Evropského společenství dosáhl částky X Kč. This project has been co-financed at X% by the European Community. Upon completion in X, the total cost of the project was X CZK, and the total contribution of the European Community was of X CZK. - Barevné řešení: dle vzoru v technických specifikacích propagace projektu FS - Termín instalace: k datu předání a převzetí stavby - Kam instalace: na nádražní budovu Trvalé: - Materiál plakety : kov - Počet : 1 - Rozměry: 0,70m x 1 m - Text : Garant realizace Tento projekt byl spolufinancován ve výši (s mezerou místo procenta pro dodatečné doplnění) Evropským společenstvím. Po dokončení v roce X činily úhrnné náklady na projekt (s mezerou místo sumy pro dodatečné doplnění) Kč a celkový příspěvek This project has been co-financed at (s mezerou místo procenta pro dodatečné doplnění) the European Community. Upo - Barevné řešení: dle příkladu z projektu Ústí nad Orlicí - Česká Třebová - Termín předání kovové plakety: k datu předání a převzetí stavby - Pamětní plakety musí být před instalací písemně schváleny SŽDC na základě návrhů od zhotovitele. - Měření: Položka se měří v kusech trvale zabudovaných pamětních desek. - Placení: Položka obsahuje veškeré náklady na dodávku (výrobu) včetně dopravy hmot.	KUS
EK002b R	Pamětní deska- instalace Dodávky, materiály a provedení: Montáž a demontáž dočasné pamětní desky, montáž trvalé pamětní desky, vyrobených podle položky EK002a. Dočasné: - Termín instalace a deinstalace: k datu předání a převzetí stavby - Kam instalace: na nádražní budovu Trvalé: - Termín předání kovové plakety: k datu převzetí stavby Pamětní plakety musí být před instalací písemně schváleny SŽDC na základě návrhů od zhotovitele. Měření: Položka se měří v kusech trvale zabudovaných pamětních desek. - Placení: Položka obsahuje veškeré náklady na montáž a demontáž dočasné desky, na zabudování trvalé pamětní desky, všechen pomocný materiál, úpravu zdiva, včetně dopravy hmot a ekologické likvidace sutí.	KUS

Položkové technické specifikace

kód položky kód datové zákl.	název položky technická specifikace	měrná jednotka
EK003 R	<p>Tisková konference</p> <p>Dodávky, materiály a provedení:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uspořádání tiskové konference. - Zhotovitel zajistí dvě tiskové konference při příležitosti zahájení a ukončení stavby. <p>Zhotovitel zajistí:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zhotovení a rozeslání pozvánek (v listinné a elektronické formě) na tiskovou konferenci dle pokynů SŽDC - tiskové zprávy v rozsahu textové části na stranu A4 (30 řádek po 60 úhovech) - zajistí pronájem prostor - prezentaci projektu včetně zajištění audio - vizuální techniky a obsluhy této techniky - zápis z tiskové konference <p>Výše uvedená zadání musí být před prezentací písemně schválena SŽDC na základě návrhů od zhotovitele.</p> <p>Měření: Položka se měří v počtu uspořádaných tiskových konferencí.</p> <p>Placení: Položka obsahuje veškeré náklady na přípravu, vlastní průběh a ukončení tiskové konference včetně závěrečného úklidu prostoru.</p>	KUS
EK007 R	<p>Placený článek v tisku</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <p>Sepsání a otištění formou placené inzerce v minimálně regionálním tisku.</p> <p>Podrobnosti podle č.j. 46 399/2011- NM ze dne 4.10.2011</p> <p>Četnost: jednou ročně po dobu trvání stavby</p> <p>Položka se měří v kusech, 1 kus= jedno zveřejnění v tisku.</p> <p>Položka obsahuje veškeré náklady na přípravu a otištění článku.</p>	KUS
VSEOB_01 R	<p>Geodetická dokumentace skutečného provedení</p> <p>V této položce ocení dodavatel náklady na geodetickou část dokumentace skutečného provedení.</p> <p>Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby.</p>	KUS
VSEOB_02 R	<p>Dokumentace skutečného provedení</p> <p>V této položce ocení dodavatel náklady na dokumentaci skutečného provedení, vyjma geodetické části a vyjma digitální dokumentace.</p> <p>Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby, v počtu jednoho paré.</p>	KUS
VSEOB_03 R	<p>Digitální dokumentace skutečného provedení</p> <p>V této položce ocení dodavatel náklady na zpracování dokumentace skutečného provedení v digitální podobě.</p> <p>Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby.</p>	KUS
VSEOB_05 R	<p>Geometrické plány a věcná břemena</p> <p>V této položce ocení dodavatel náklady na geodetickou a administrativní činnost spojenou s agendou nutnou pro:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výkup pozemků a nemovitostí - zřízení věcných břemen <p>Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby, které to vyžadují.</p>	KUS
VSEOB_09 R	<p>Posouzení shody (interoperability) notifikovanou (autorizovanou) osobou</p> <p>V této položce ocení dodavatel náklady na posouzení shody ve fázi realizace, prováděné zhotovitelem stavby na základě:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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). <p>Cena za posouzení bude sjednána mezi zhotovitelem stavby a autorizovanou osobou při zohlednění počtu notifikovaných PS a SO. Zhotovitel stavby si smí k ceně za posouzení autorizovanou osobou připočítat jen nezbytné vlastní náklady s posouzením souvisící.</p> <p>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.</p> <p>Měrnou jednotkou je KUS, kterou je soubor všech objektů stavby, které posouzení vyžadují.</p>	KUS
VSEOB_10 R	<p>Kniha kabelových plánů</p> <p>V této položce ocení dodavatel náklady na vyhotovení knihy, která je popsána v zadávací dokumentaci (viz díl 2, příl. b, kap. 11.3.10).</p> <p>Měrnou jednotkou je KUS, kterou je jeden výtisk knihy.</p>	KUS

Položkové technické specifikace

kód položky kód datové zákl.	název položky technická specifikace	měrná jednotka
VSEOB_11 R	<p>Hluková měření</p> <p>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.</p> <p>Měrnou jednotkou je KOMPLET, kterou je soubor všech měření a jejich vyhodnocení.</p>	KOMPLET
VSEOB_12 R	<p>Korozní měření</p> <p>1. Položka obsahuje: měření na stávajících, úložných i nových zařízeních, vyhodnocení a předání protokolu v tištěné i digitální formě</p> <p>3. Měrná jednotka: KOMPLET</p> <p>4. Způsob měření: soubor všech úkonů a měření, které jsou třeba ve smyslu TKP státních drah</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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) <p>5. Hlavní materiál: kancelářský papír, desky, CD disk</p>	KOMPLET
VSEOB_13 R	<p>Posouzení bezpečnosti, analýza a hodnocení rizik změny dle NK (EU) č.352/2009</p> <p>1. Položka obsahuje: zajištění posouzení rizik oprávněnou osobou, předání protokolu v tištěné i digitální formě.</p> <p>Posouzení se řídí platnou legislativou v době realizace stavby a vydanými rozhodnutími Drážního úřadu.</p> <p>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.</p> <p>3. Měrná jednotka: KOMPLET</p> <p>4. Způsob měření: soubor všech úkonů nutných pro zpracování posouzení ve smyslu NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 352/2009 ze dne 24. dubna 2009</p> <p>"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"</p> <p>publikované v Úředním věstníku Evropské unie, počínaje stranou L108/4</p> <p>5. Hlavní materiál: kancelářský papír, desky, CD disk</p>	KOMPLET