

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Název PS,SO :  
Žst. Třebíč, informační zařízení

Projektant, firma :  
Ing. Vít Řihošek, SUDOP BRNO spol. s r.o.

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

812 51

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavi

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :  
PS 33-14-07  
07/2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr	
							dodávky		montáže						
							jednotková	celkem	jednotková	celkem					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		12	13	14	15
Díl:	1	Sdělovací zařízení dodávky a montáž										SD			
1	75L3D1_R	HW pro řízení systému řídicí server pro řízení informačního zařízení	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) řídicí stanice IS (řídicí server do racku, police, adaptér, karty...) do racku v SM, vybavené základním SW a příslušenstvím s kabeláží a montážním materiálem. Zařízení bude dimenzováno na řízení dvou panelů s možností případného rozšíření a aut. hlášením, musí umožnit budoucí dálkové ovládání z nadřazené stanice.	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
2	75L3D3_R	HW pro řízení systému ovládací pracoviště pro řízení informačního zařízení	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) obslužného pracoviště IS (LCD monitor + mikro PC, klávesnice, myš, příposlech, police, úprava nábytku...) na stůl v DK, vybavené základním SW a příslušenstvím s kabeláží a montážním materiálem. Zařízení bude dimenzováno na obsluhu dva panelů s možností případného rozšíření a aut. hlášením, musí umožnit budoucí dálkové ovládání z nadřazené stanice.	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
3	75L3DW_R	HW pro řízení systému - doplnění	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) zařízení (distributory, adaptéry ...) doplňující HW pro IS ve sděl. místnosti, včetně příslušenství s kabeláží a montážním materiálem. Zařízení sloužící k řádnému provozu HW IS v dané lokalitě a její plnému připojení na dostupné sítě a další zařízení.	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
4	75L3DX_R	HW pro řízení systému - montáž	ks	3,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a zprovoznění stanic nebo HW pro IS – oživení, konfigurace, nastavení, uvedení do provozu, měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1+1+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
5	75L3E1_R	SW modul SW modul lokální řízení tabulí pro samostatnou žst. (zast.)	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka a zprovoznění daného SW pro ovládání tabulí	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
6	75L3E2_R	SW modul SW modul lokální hlášení pro samostatnou žst. (zast.)	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka a zprovoznění daného SW pro lokální hlášení	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
7	75L3E3_R	SW modul SW modul pro podporu hlasového modulu pro nevidomé pro samostatnou žst. (zast.)	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka a zprovoznění daného SW audio systém pro nevidomé	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
8	75L3E7_R	SW modul SW modul pro zobrazování informací na inf. monitoru pro samostatnou žst. (zast.), licencováno na skutečný počet monitorů	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka a zprovoznění daného SW pro ovládání inf. monitorů	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
9	75L3EH_R	SW modul SW + HW, připojení na GTN zabezpečovacího zařízení	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka a zprovoznění daného SW pro GTN	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
10	75L3EI_R	SW modul SW, příprava dat GVD	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka a zprovoznění daného SW pro GVD	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
11	75L3EW_R	SW modul - doplnění	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a instalace jednotlivých modulů SW pro IS	1+1+1+1+1+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
12	75K321_R	Záložní zdroj UPS 230 V na min 15 min pro IS zařízení - dodávka	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) UPS pro zařízení IS v sděl. místnosti a DK, včetně příslušenství s kabeláží a montážním materiálem. Zařízení bude dimenzováno na dobu zálohy minimálně 15min pro určené zařízení.	1+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
13	75K32X_R	Záložní zdroj UPS 230 V - montáž	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a zprovoznění UPS pro IS – oživení, konfigurace, nastavení, uvedení do provozu, měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
14	75L3C1_R	Převodník IP/485, případně s anténou DCF (slouží jako hlavní hodiny pro PC a synchronizuje čas v informačních tabulích)	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) převodníku IP/485, včetně příslušenství s kabeláží a montážním materiálem. Zařízení bude dimenzováno na min dvě zobrazovací jednotky s možností dálkového ovládání	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
15	75L3C2_R	Převodník, spínač rozhlasové ústředny	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) převodníku, spínačky rozhlasového zařízení, včetně příslušenství s kabeláží a montážním materiálem. Bude umožňovat příposlech, aut. hlášení a tvorbu manuálního hlášení.	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	
16	75L3CX_R	Převodník - montáž	ks	2,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a zprovoznění převodníků pro IS – oživení, konfigurace, nastavení, uvedení do provozu, měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.	

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

812 51

Název PS,SO :  
Žst. Třebíč, informační zařízení

Projektant, firma :  
Ing. Vít Řihošek, SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SŽDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavi

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :

PS 33-14-07  
07/2015

CÚ 2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0,00	12	13	14	15
17	75L364_R	Nástupištní tabule IS oboustranná s popisem + analogové hodiny	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) nástupištního LCD panelu s ručičkovými hodinami, včetně příslušenství s kabeláží a montážním materiálem. Zobrazující požadované informace a jednoznačné určení spoje, včetně "běžící řádku" a splňující momentální kritéria pro daný typ panelu v oblasti.	2+1+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
18	75L36X_R	Nástupištní tabule IS - montáž	ks	4,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a zprovoznění nástupištní tabule na nástupišti – oživení, konfigurace, nastavení, uchycení ke konstrukci, uvedení do provozu, měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	2+1+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
19	75L36Y_R	Nástupištní tabule IS - demontáž	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní demontáž nástupištní tabule na nástupišti, pro další použití – měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
20	75L3B2_R	Odjezdový panel min 6 řádků- monitor IS LCD přes 40" pro provoz 24/7 v antivandal krytu s klimatizací na výklopném držáku	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) odjezdového panelu (monitoru) s min 6 řádky, včetně příslušenství s kabeláží a montážním materiálem. Zobrazující požadované informace, včetně "běžící řádku" a splňující momentální kritéria pro daný typ panelu v oblasti.	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
21	75L3BX_R	Odjezdový panel, monitor IS - montáž	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a zprovoznění odjezdového panelu (monitoru) v čekárně – oživení, konfigurace, nastavení, uchycení ke konstrukci, uvedení do provozu, měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
22	75L3BY_R	Odjezdový panel, monitor IS - demontáž	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní demontáž monitoru ve vestibulu VB, pro další použití – měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
23	75L333_R	Odjezdová tabule s omezeným počtem informací IS jednostranná (12-řádková)	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) odjezdové tabule s min 8 řádky, včetně příslušenství s kabeláží a montážním materiálem. Zobrazující požadované informace, včetně "běžící řádku" a splňující momentální kritéria pro daný typ panelu v oblasti.	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
24	75L34X_R	Odjezdová tabule s omezeným počtem informací IS - montáž	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a zprovoznění odjezdové tabule na nástupišti – oživení, konfigurace, nastavení, uchycení ke konstrukci, uvedení do provozu, měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
25	75L34Y_R	Odjezdová tabule s omezeným počtem informací IS - demontáž	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní demontáž odjezdové tabule na nástupišti, pro další použití – měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
26	75L3A1_R	Informační prvek, hlasový modul pro nevidomé	ks	5,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) audio systém pro nevidomé pro určené zobrazovací jednotky IS, včetně příslušenství, hlásiče s kabeláží a montážním materiálem. Zařízení musí splňovat aktuální požadavky oraganizací zástupující nevidomé.	5*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
27	75L3A4_R	Informační prvek, závěs pro informační tabule	ks	6,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) uchycení pro zobrazovací jednotky IS, včetně příslušenství a montážního materiálu. V dané lokalitě představuje závěs tabule na nosnou konstrukci, zastřešení a výklopný držák na zed pro monitor v krytu.	6*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
28	75L3A5_R	Informační prvek, samostatná konstrukce informační tabule	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) nosné konstrukce pro nástupištní tabuli, včetně příslušenství a montážním materiálem. Konstrukce bude uchycena u VB. Dodávka obsahuje dodání montážní výkresu konstrukce, propupy kabelů, zemnění, konečnou úpravu povrchu. Konstrukce bude navržena dle finální podoby panelu a terénu, splňující dané normy a požadavky.	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
29	75L3AX_R	Informační prvek - montáž	ks	12,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a realizaci informačních prvků pro IS zařízení – oživení, konfigurace, nastavení, uvedení do provozu, měření a revize, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	6+5+1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
30	75IE11_R	Rozvodná krabice venkovní pro IS, včetně vybavení- dodávka	ks	10,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) rozvodné krabice pro IS, včetně příslušenství a montážním materiálem. Dodávka obsahuje dodání krabice, včetně montážního materiálu na přichycení a připojení kabelů.	2+2+2+2+2, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.
31	75IE1X_R	Rozvodná krabice venkovní pro IS - montáž	ks	10,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a realizaci rozvodných krabic pro IS, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	2+2+2+2+2, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazů materiálu projektu.

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby :  
Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Zatřídění objektu :  
(JKSO, JKPOV)

812 51

Název PS,SO :  
Žst. Třebíč, informační zařízení

Projektant, firma :  
Ing. Vít Řihošek, SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SZDC

0

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavl

Číslo PS,SO  
Datum zpracování :

PS 33-14-07  
07/2015

CÚ 2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0,00	12	13	14	15
32	741122_R	KRABICE (ROZVODKA) ELEKTROINSTALAČNÍ ODBOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2 - dodávka	ks	14,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) elektr. krabic pro IS, včetně příslušenství a montážním materiálem. Dodávka obsahuje dodání krabice, včetně montážního materiálu na přichycení a připojení kabelů.	10+2+2, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
33	74112X_R	KRABICE (ROZVODKA) ELEKTROINSTALAČNÍ ODBOČNÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2 - montáž, instalace	ks	14,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a realizaci elektr. krabic pro IS, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	10+2+2, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
34	75J321_R	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž a IS datové rozvody, např. FTPz - dodávka	kmpár	2,280		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) vhodného datového kabelu pro IS, včetně příslušenství a montážního materiálu.	4*(160+70+120+110+15+3*(20+10)+5), Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
35	70351X_R	Kabel sdělovací pro strukturovanou kabeláž a IS datové rozvody, např. FTPz - montáž, uložení	kmpár	2,280		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a uložení vhodného datového kabelu pro IS do připravených prostor(výkop,kanál, chránička, konstrukce, rošt a pod.) včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	4*(160+70+120+110+15+3*(20+10)+5), Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
36	742G11_R	NAPÁJECÍ KABEL NN DLE ZAŘÍZENÍ IS, DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 - dodávka	m	580,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) vhodného datového kabelu pro IS, včetně příslušenství a montážního materiálu.	160+70+120+110+15+3*(20+10)+5+10, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
37	742G1X_R	NAPÁJECÍ KABEL NN DLE ZAŘÍZENÍ IS, DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2 - montáž, uložení	m	580,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a uložení vhodného napájecího kabelu pro zvolené zařízení IS do připravených prostor (výkop,kanál, chránička, konstrukce, rošt a pod.) včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	160+70+120+110+15+3*(20+10)+5+10, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
38	75J311_R	Drobná kabeláž pro připojení IS (SEKU2x0,8, FTP 4x2x0,5, ranžiry,CYA) - dodávka, montáž	kmpár	0,150		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) vhodné drobné kabeláže pro zajištění provozu IS, včetně příslušenství a montážního materiálu.	40+30+20+10+10+40, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
39	703511_R	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY DO 30 MM ČI ELEKTR.TRUBKA	m	170,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) elektr. lišty či trubky pro IS v krytých prostorech, včetně příslušenství a montážního materiálu.	3*30+10+50+20, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
40	70351X_R	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA ŠÍŘKY DO 30 MM ČI ELEKTR. TRUBKA- montáž, instalace	m	170,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a instalace elektr. lišt a trubek v krytých prostorech, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	3*30+10+50+20, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
41	702211_R	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ VNITRNÍ DN DO 100 MM	m	25,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Dodávka (i skladování a doprava) chráničky 110mm pro IS do připravených výkopů, prostupů, žlabů atd., včetně příslušenství a montážního materiálu.	10+10+5, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
42	70221X_R	KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ VNITRNÍ DN DO 100 MM- montáž, uložení	m	25,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a pokládka chráničky do připravených výkopů, prostupů, žlabů atd., včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	10+10+5, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
43	75IH11_R	Ukončení datového kabelu do 10 žil	ks	20,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a ukončení daného datového kabelu, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	2+1+3+2+2+2+2+2+2, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
44	742K11_R	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽILOVÉHO NAPÁJECÍHO KABELU V ROZVADĚČI, NA PŘÍSTROJI NEBO KRABICI DO 2,5 MM2	ks	22,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní montáž a ukončení daného napájecího kabelu, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	2+1+3+2+2+2+2+2+2+2, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
45	75IJ12_R	Měření jednosměrné na sdělovacím kabelu	pár	32,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní práce na měření datového kabelu dle požadavků správce a řádného zaprotokolování, včetně drobného montážního materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	4+4+4+4+4+4+4+4, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.
46	75L3F2_R	Zaškolení obsluhy na místě, instalace, doprava přes 200 km	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní práce na zaškolení obsluhy a přípravu zařízení dle požadavků správce, řádné zaprotokolování, včetně drobného materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1, Die techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a die TKP staveb st. drah. Die výkazu materiálu projektu.

FORMULÁŘ 5

ROZPOČET/SOUPIS PRACÍ

Název stavby : Revitalizace trati Okříšky - Zastávka u Brna

Zatřídění  
objektu :  
(JKSO,  
JKPOV)

812 51

Název PS,SO : Žst. Třebíč, informační zařízení

Projektant, firma : Ing. Vít Řihošek, SUDOP BRNO spol. s r.o.

majitel HIM:

SŽDC

0

CÚ 2015

Cena za objekt [Kč]

Číslo stav

Číslo PS,SO

PS 33-14-07

Datum zpracování :

07/2015

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A				typ řádku	kód datové základny	Technická specifikace	Výkaz výměr
							dodávky		montáže					
							jednotková	celkem	jednotková	celkem				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	12	13	14	15	
47	75L3G1_R	Šéfmontáže, zkoušení, oživení, revize informačního systému do 10 prvků	ks	1,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní práce na zařízení IS dle požadavků správce s oživením, konfigurací, nastavením, odladěním (přezkoušením), uvedením do provozu (zkušební provoz), měření, revize a certifikace, včetně drobného montážního materiálu, příslušenství a protokolů. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	1*1. Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a dle TKP staveb st. drah. Dle výkazů materiálu projektu.
48	75E117_R	Dozor pracovníků provozovatele při práci na zařízení a dotčeném majetku	hod	24,000		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní práce na dozorování a dohlížení správce během výstavby, včetně montážního materiálu, příslušenství a transportních nákladů. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	4+4+4+4+4+4. Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a dle TKP staveb st. drah. Dle výkazů materiálu projektu.
49	75E127_R	Celková prohlídka zařízení, vyhotovení závěrečné zprávy a vyhotovení knihy plánů	km	0,700		0,000		0,00		0,00	P	R_OTSKP	Kompletní práce na prohlídce, zaměření, zaprotokolování a vyhotovení (upravení) kabelové knihy, včetně materiálu a příslušenství. Dále pokrývá veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů	0,7*1. Dle techn. zprávy a výkresov. příloh proj. dokumentace a dle TKP staveb st. drah. Dle výkazů materiálu projektu.
S	Celkem za	Sdělovací zařízení dodávky a montáž				0,000		0,00		0,00				