



Jiná ověření:

Paré:


Orientační schéma:



Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
000	30.11.2022	Dokumentace pro územní řízení k čístopisu	Ing. Martin Dušek

Stavebník/Investor:	Správa železnic, státní organizace		SPRÁVA ŽELEZNIC
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1		
Zástupce investora:	Stavební správa západ		
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9		

Zhotovitel díla:	PROJEKT servis spol. s r.o.		PROJEKT servis
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9		
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz		
Zhotovitel objektu:	PROJEKT servis spol. s r.o.		PROJEKT servis
Adresa:	U Elektry 830/2b, 198 00 Praha 9		
Kontakt:	T: +420 281 090 860 E: firma@projekt-servis.cz		
Hlavní projektant (HIP):	Ing. Martin Koudelka	Specialista:	Ing. Martin Koudelka

Název stavby/akce:	Rekonstrukce žst. Turnov	Označení investora:	S631700077
		Označení zhotovitele:	ZAK-2021-13
Název části:	Zastřešení nástupiště, přístřešky na nástupišťích	Označení části:	D.2.2.2
Název objektu/dílní části:	ŽST Turnov, zastřešení nástupiště	Označení objektu/komplexu:	SO 11-74-01
Název přílohy:	Výkaz výměr SO 11-74-01.01	Číslo přílohy:	4.001
Název dílní části přílohy:	-		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Martin Koudelka	Vita Brovko	Formáty:	A4
			DUR
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Liberecký	Turnov [771601]	1051	30.11.2022

Označení investora: S 6 3 1 7 0 0 0 7 7 - Stupeň dokumentace: Část: D U R X - Objekt: D 2 2 0 2 - Podoba: S O 1 1 7 4 0 1 - Příloha: X X - Revize: 4 - 0 0 1 - 0 0 0

[Prostor pro další informace]

SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET							SO 11-74-01.01			
Stavba: 551 352 0013 Rekonstrukce žst. Turnov							CELKEM: 0,00 Kč			
SO/PS: SO 11-74-01.01 ŽST Turnov, zastřešení nástupiště č. 1							Vložit položku	Vložit Díl	Součet za Díl včetně přepočítání Dílu	
Kategorie monitoringu: D.2.2.2 Zastřešení nástupišť, přístřešky na nástupištích							Klasifikace SO/PS: 815			
Stupeň dokumentace: Stádium 2 Dokumentace pro územní řízení - DUR							ISPROFIN: 5513520013			
Majetek: SŽ Správa železnic, státní organizace							Označení (S-kód): S631700077			
Zahájení realizace SO/PS: 10.2024 Zpracovatel:							Cenová úroveň: 2022			
Ukončení realizace SO/PS: 3.2026 PROJEKT servis spol. s r.o. Ing. Hazmuka Bohumil							Datum zpracování: 30.11.2022			
551 352 0013 - Rekonstrukce žst. Turnov							ISPROFIN:			
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
Díl: 2 Základy										
1	27232		2022_OTSKP	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU	M3	3,282	0	0		0,00 Kč
				<div> <div> <div>nástupiště 1a patka 1,25*1,25*0,7=1,094 [A]</div> <div>1c 1,25*1,25*0,7*2 =2,188 [B]</div> <div>Celkem: A+B=3,282 [C]</div> </div> <div> <div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</div> <div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div> <div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div> <div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div> <div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</div> <div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> <div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</div> </div> </div>						
2	272365		2022_OTSKP	VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B	T	0,164	0	0		0,00 Kč
				<div> <div> <div>nástupiště 1a patka 1,25*1,25*0,7*2,500*0,02=0,055 [A]</div> <div>1c 1,25*1,25*0,7*2,500*0,02*2=0,109 [B]</div> <div>Celkem: A+B=0,164 [C]</div> </div> </div>						

501.352.0013 - Rekonstrukce zst. Turnov					ISPROFIN:					
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				Položka zahrnuje veškerý materiál, výroby a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.						
Součet za Díl				Základy						0,00 Kč
Díl: 3				Svislé konstrukce						
3	R3800			Litínové historické sloupy na nástupišti nesoucí zastřešení dl. cca 3,8m s povrchovou protikorozní úpravou vč. kotvení do základu	KS	2,000	0	0		0,00 Kč
				Litínové hHistorické sloupy na nástupišti nesoucí zastřešení dl. cca 3,8m s povrchovou protikorozní úpravou dle stávajících sloupů na nástupišti						
Součet za Díl				Svislé konstrukce						0,00 Kč
Díl: 4				Vodorovné konstrukce						
4	451312		2022 OTSKP	PODKLADNÍ A VÝPLNOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	0,631	0	0		0,00 Kč
				nástupiště 1a podkladní beton C12/15 sloupu 1,45*1,45*0,1=0,210 [A] 1c 1,45*1,45*0,1*2=0,421 [B] Celkem: A+B=0,631 [C]						

501 352 0013 - Rekonstrukce zst. Turnov				ISPROFIN:						
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabráňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů						
5	45747		2022 OTSKP	VYROVNAVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTY ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA)	M3	0,166	0	0		0,00 Kč
				Polymerní malta na bázi epoxydu nástupišťe 1a 0,95*0,95*0,04*3=0,108 [A] 1b 0,6*0,3*0,04*4=0,029 [B] 1c 0,6*0,6*0,04*2=0,029 [C] Celkem: A+B+C=0,166 [D] položka zahrnuje: - dodání zvláštní malty (plastmalty) předepsané kvality a její rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru						
6	R41394A			STROPNÍ NOSNIKY Z OCELI S 235 pozinkované na stavbě pouze montované - ne svařování nástupišťe dle výkazu materiálu sloup RHS 250x250x8, 8,3m+ příčky 1a 2,66874=2,669 [A] 1b 1,2204=1,220 [I] 1c 0,13624=0,136 [J] vaznice 250x250x8, 20,48m 1a 2,465792=2,466 [L] 1a 200x100x6,3, 20,48m 1,150976=1,151 [R] 1b 200x100x5, 10,33m 0,460718=0,461 [K] 1c nosník I200, U200, 6,66 m 0,174492+0,168498=0,343 [M] kabelový žlab 1a 0,770048=0,770 [C] 1b 0,388408=0,388 [N] žlab odvodnění 1a (0,215*2+0,3)*0,004*20,48*7,85=0,469 [D] 1b 0,4*0,004*6,5*7,85=0,082 [O] 1c žlab odvodnění 6,66*0,33*0,003*7,85=0,052 [B] revizní lávka vč. kompozitních roštů a prvky záchytného systému , délka x šířka x hmotnost 1 m2 1a 20,48*0,6*0,060=0,737 [P] Celkem: A+I+J+L+R+K+M+C+N+D+O+B+P=10,944 [S]	T	10,944	0	0		0,00 Kč

551.352.0013 - Rekonstrukce zst. Turnov											ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
				<div>- dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí, - zvláštní spojovací prostředky, rozebíratelnost konstrukce, - ochranná opatření před účinky bludných proudů - ochranu před přepětím.</div>								
7	R44417			STŘEŠNÍ PLÁŠT Z KOV DÍLCU	M2	279,045	0	0		0,00 Kč		
				<div>krytina nástupišť - sendvičový panel tl. 160 mm+ vlna nástupiště 1a 215,04=215,040 [A] 1b 64,005=64,005 [B] Celkem: A+B=279,045 [C]</div>								

501.352.0013 - Rekonstrukce zst. Turnov										ISPROFIN:		
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena			
									Jednotková	Celkem		
				<div>- dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřicích zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.), - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání materiálu v požadované kvalitě a výroba konstrukce i dílenská (včetně pomůcek, přípravků a prostředků pro výrobu) bez ohledu na náročnost a její hmotnost, dílenská montáž, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - podpěr. konstr. a lešení všech druhů pro montáž konstrukcí i doplňkových, včetně požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů pro tyto konstrukce a lešení, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montáž konstrukce na staveništi, včetně montážních prostředků a pomůcek a zednických výpomocí, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - čištění konstrukce a odstranění všech vrubů (vrypů, otlaceniny a pod.), - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů, - zřízení kotevních otvorů nebo jam, nejsou-li částí jiné konstrukce, jejich úpravy, očištění a ošetření, - osazení kotvení nebo přímo částí konstrukce do podpůrné konstrukce nebo do zeminy, - výplň kotevních otvorů (příp. podlití patních desek) maltou, betonem nebo jinou speciální hmotou, vyplnění jam zeminou, - ošetření kotevní oblasti proti vzniku trhlin, vlivu povětrnosti a pod., - osazení nivelačních značek, včetně jejich zaměření, označení znakem výrobce a vyznačení letopočtu. Dokumentace pro zadání stavby může dále předepsat že cena položky ještě obsahuje například: - veškeré druhy protikorozní ochrany a nátěry konstrukcí, - žárové zinkování ponorem nebo žárové stříkání (metalizace) kovem, - zvláštní spojovací prostředky, rozehřítelnost konstrukce</div>								
Součet za Díl				Vodorovné konstrukce						0,00 Kč		
Díl: 7				Přidružená stavební výroba								
8	76234		2022 OTSKP	BEDNĚNÍ STŘECH	M3	0,106	0	0		0,00 Kč		
				<div>bednění střechy z prken SM tl. 25 mm, hoblované ze tří stran nástupíště 1c 5,32*6,66*0,003=0,106 [A] - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.</div>								
9	76271		2022 OTSKP	VAZANÉ PROSTOROVÉ KONSTRUKCE Z ŘEZIVA	M3	0,745	0	0		0,00 Kč		
				<div>1c nové krokve s ozdobným koncem 140x200x5320 mm 0,1*0,2*5,32*7=0,745 [A] - položky tesařských konstrukcí zahrnují kompletní konstrukci, včetně úprav řeziva (i impregnaci, povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, upevňovací prvky, lemování, lištování, spárování, není-li zahrnut v jiných položkách, i nátěr konstrukcí, včetně úpravy povrchu před nátěrem.</div>								
10	76415		2022 OTSKP	KRYTINA STŘECH Z TITANZINK PLECHU	M2	37,181	0	0		0,00 Kč		
				<div>nástupíště 1c falcovaná střešní krytina 5,42*6,86=37,181 [A]</div>								

ISPROFIN:										
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena	
									Jednotková	Celkem
				- položky klempířských konstrukcí zahrnují zejména kompletní konstrukci včetně úprav plechů (i povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, podkladovou lepenku, upevňovací prvky, lemování, spárování, úpravy u okapů, prostupů, výčnělků, rohů, spojů, dilatací a pod. a není-li zahrnut v samostatných položkách (SD 78), i nátěr konstrukcí, včetně úprav povrchu před nátěrem. - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.						
11	R71221			POVLAK KRYTINY STŘECH O SKL DO 30° JEDNOVRST ASF IZOL PÁSY	M2	35,431	0	0		0,00 Kč
				1c pod krytinu A300H 5,32*6,66=35,431 [A] položka zahrnuje: - dodání předepsaného materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení povlakové krytiny jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení povlakové krytiny po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, odvodnění, otvorů, a pod. - zajištění odvodnění povrchu - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem krytiny						
12	R7642.1			OPLECHOVÁNÍ A LEMOVÁNÍ KONSTRUKCÍ Z ocelového plechu tl. 3 mm pozinkované	T	1,472	0	0		0,00 Kč
				klempířské konstrukce z oel plechu tl. 3 mm pozinkované a protikorozní ochrana dle vzorového listu ŽL 13. klempířské prvky na zastřešení tl. 3 mm, dl. x š x hmotnost 1m2 Klempířské konstrukce tl. 3 mm ukončení vnějšího lince sendvič panelu L=350mm 1a 20,48*0,35*0,003*7,850*2=0,338 [C] 1b 11,46*0,35*0,003*7,850*2=0,189 [D] Klempířské konstrukce tl. 3 mm čelo zastřešení 1a 9,1*1*0,003*7,850*2=0,429 [E] 1b 8,15*1*0,003*7,850*2=0,384 [F] svod odvodnění DN 110 , tl. plechu 3 mm 1a 7*0,33*0,003*7,850=0,054 [I] 1b 5*0,33*0,003*7,850=0,039 [J] 1c 5*0,33*0,003*7,850=0,039 [K] Celkem: C+D+E+F+I+J+K=1,472 [L] - položky klempířských konstrukcí zahrnují zejména kompletní konstrukci včetně úprav plechů (i povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, podkladovou lepenku, upevňovací prvky, lemování, spárování, úpravy u okapů, prostupů, výčnělků, rohů, spojů, dilatací a pod. a není-li zahrnut v samostatných položkách (SD 78), i nátěr konstrukcí, včetně úprav povrchu před nátěrem. - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.						
13	R7642.2			OPLECHOVÁNÍ A LEMOVÁNÍ KONSTR Z nerez PLECHU tl. 0,5 mm	M2	11,765	0	0		0,00 Kč
				Klempířské konstrukce tl. 0,5 mm z nerez plechu okapničky u žlabu L=250mm 1a 20,48*0,25*2=10,240 [G] 1b 6,1*0,25=1,525 [H] Celkem: G+H=11,765 [I] - položky klempířských konstrukcí zahrnují zejména kompletní konstrukci včetně úprav plechů (i povrchové úpravy a pod.), spojovací a ochranné prostředky, podkladovou lepenku, upevňovací prvky, lemování, spárování, úpravy u okapů, prostupů, výčnělků, rohů, spojů, dilatací a pod. a není-li zahrnut v samostatných položkách (SD 78), i nátěr konstrukcí, včetně úprav povrchu před nátěrem. - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.						
14	R7679.1			OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLNK KONSTRUKCE - podhled AI	M2	138,240	0	0		0,00 Kč
				podhled středové části opláštění do tvaru "V" z celohliníkových panelů s trapézovým jádrem z plechu tl. 0,3 mm a povrch s opláštěním z AL plechu tl. 1 mm, celková tl. 15 mm část pevná a část otvívavá dle VL Ž13 š. 6,75 m, dl. 20,48 m podhled středové části opláštění do tvaru "V" z celohliníkových panelů s trapézovým jádrem z plechu tl. 0,3 mm a povrch s opláštěním z AL plechu tl. 1 mm, celková tl. 15 mm část pevná a část otvívavá dle VL Ž13 š. 6,75 m, dl. 20,48 m 6,75*20,48=138,240 [A]						

551 352 0013 - Rekonstrukce žst. Turnov										ISPROFIN:	
Poř. číslo	Kód položky	Varianta	Cenová soustava	Název položky/dílu	MJ	Množství	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Cena		
									Jednotková	Celkem	
				- položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.							
15	R7679.2			OSTATNÍ KOVOVÉ DOPLŇK KONSTRUKCE - světelný tunel	M	63,820	0	0		0,00 Kč	
				světelný tunel dle VL Ž13 0,25x0,2 m mezi vazbami zastřešení ocel pozinkovaná, odnímatelné kryty z Al plechu							
				světelný tunel dle VL Ž13 0,25x0,2 m mezi vazbami zastřešení							
				1a 41=41,000 [A]							
				1b 11,41*2=22,820 [B]							
				Celkem: A+B=63,820 [C]							
				- položky doplňkových konstrukcí zahrnují vedle vlastních zámečnických výrobků i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu, u doplňkových stavebních konstrukcí je zahrnuto drobné zasklení nebo jiná předepsaná výplň.							
Součet		za Díl		Přidružená stavební výroba						0,00 Kč	