

REKAPITULACE STAVBY

Kód: DOBRONIN_2025_REV2

Stavba: Dobronin ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Účastník: IČ: Vyplň údaj
Vyplň údaj DIČ: Vyplň údaj

Projektant: IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:
Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy URS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cenová soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezení popis a podmínky použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dále k dispozici na webu podminkv.urs.cz.

Cena bez DPH			0,00
---------------------	--	--	-------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	0,00	0,00
snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: DOBRONIN_2025_REV2

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Místo: Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel: Projektant:

Účastník: Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		0,00	0,00	
D.1.2	Technologická část	0,00	0,00	PRO
PS 01	Kamerový systém a úpravy stávajícího sdělovacího zařízení	0,00	0,00	Soupis
PS 02	Úpravy zabezpečovacího zařízení	0,00	0,00	Soupis
E.1	Inženýrské objekty	0,00	0,00	ING
SO 03	Vodovodní přípojka	0,00	0,00	Soupis
SO 04	Dešťová kanalizace	0,00	0,00	Soupis
SO 05	Zpevněné plochy, oplocení	0,00	0,00	Soupis
SO 06	Parkoviště	0,00	0,00	Soupis
SO 06	Parkoviště	0,00	0,00	Soupis
SO 06.1	Sanace podloží	0,00	0,00	Soupis
E.2	Pozemní objekty	0,00	0,00	STA
SO 01	Výpravní budova	0,00	0,00	Soupis
E.2. 1	Stavební část	0,00	0,00	Soupis
E.2. 1.S	Sanace	0,00	0,00	Soupis
E.2. 5	Demolice	0,00	0,00	Soupis
E.2. 6	Zdravotně technické instalace	0,00	0,00	Soupis
E.2. 8	Vzduchotechnika	0,00	0,00	Soupis
E.2. 9	Informační systém	0,00	0,00	Soupis
E.2.10	Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody	0,00	0,00	Soupis
E.2.11.	Hromosvody	0,00	0,00	Soupis
SO 02	Přístřešek	0,00	0,00	Soupis
E.2. 1	Stavební část	0,00	0,00	Soupis
E.2.14	Mobiliář - stavební připravenost	0,00	0,00	Soupis
SO 98-98	Všeobecný objekt	0,00	0,00	VON

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

D.1.2 - Technologická část

Soupis:

PS 01 - Komerový systém a úpravy stávajícího sdělovacího zařízení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: D.1.2 - Technologická část

Soupis: **PS 01 - Kamerový systém a úpravy stávajícího sdělovacího zařízení**

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

75 - Kamerový systém - Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: D.1.2 - Technologická část

Soupis: **PS 01 - Kamerový systém a úpravy stávajícího sdělovacího zařízení**

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	75	Kamerový systém - Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud						0,00
1	K	703411	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	100,000		0,00	OTSKP 2025
PP	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného materiálu – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Máří se metr rtělkovou Poznámka k položce: dodávka a montáž pr.23 320N MONOFLEX Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
2	K	744614	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 25 DO 40 A	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
PP	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 25 DO 40 A Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo práce. Poznámka k položce: dodávka a montáž Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
3	K	R741C04	OCHRANĚ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2- přípojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení	M	30,000		0,00	R-položka
PP	OCHRANĚ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2- přípojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení Poznámka k položce: – přípojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
4	K	741C05	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	15,000		0,00	OTSKP 2025
PP	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – tvarování, přípravu spojů – svařování – ochranný nátěr spoje dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Urtává se počet kusů komoletní konstrukce nebo práce Poznámka k položce: – přípojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
5	K	75J522	KABEL SILOVÝ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚRU DO 2,5 MM2	kmžlita	0,090		0,00	OTSKP 2025
PP	KABEL SILOVÝ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚRU DO 2,5 MM2 Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se máří v délce určené v kmžlích Poznámka k položce: CYKY 3J2,5 (3Cx 2,5) dodávka a montáž Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
6	K	75J523	KABEL SILOVÝ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚR PŘES 2,5 MM2	kmžlita	0,180		0,00	OTSKP 2025
PP	KABEL SILOVÝ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚR PŘES 2,5 MM2 Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se máří v délce určené v kmžlích Poznámka k položce: CYKY 3J4 (3Cx 4) dodávka a montáž Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
7	K	747511	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2	KUS	25,000		0,00	OTSKP 2025
PP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2 Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – cenu za provedení měření kabelů/ vodiče vč. vyhotovení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo práce. Poznámka k položce: Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístrojích izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo záklopky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod. Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
8	K	741112	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	30,000		0,00	OTSKP 2025
PP	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2 Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladů pro osazení – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo práce. Poznámka k položce: – dodávka a montáž, pro ukončení kabelů u kamer a v ohybu trasy Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě							
PSC								
P								
9	K	703754	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN.	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
PP	PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKA PROSTUPU KABELOVÉHO PR. DO 110MM, DO EI 90 MIN. Poznámka k souboru cen: Položka obsahuje: Dodávku a montáž protipožární ucpávky vč. příslušenství a pomocného materiálu, vyhotovení a dodání atestu. Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů.							
PSC								

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: - dodávka a montáž Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
10	K	75JA53	ROZVADEČ STRUKT. KABELÁŽE, PATCHPANEL 24 ZÁSUIVEK - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ROZVADEČ STRUKT. KABELÁŽE, PATCHPANEL 24 ZÁSUIVEK - DODÁVKA <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
11	K	75JA58	ROZVADEČ STRUKT. KABELÁŽE, PATCHPANEL - POE INJEKTOR - DODÁVKA	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ROZVADEČ STRUKT. KABELÁŽE, PATCHPANEL - POE INJEKTOR - DODÁVKA <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
12	K	75JA5H	ROZVADEČ STRUKT. KABELÁŽE, PANEL ZÁSUIVEK - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ROZVADEČ STRUKT. KABELÁŽE, PANEL ZÁSUIVEK - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
13	K	75L431	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME PEVNÁ - DODÁVKA	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) DOME PEVNÁ - DODÁVKA <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
14	K	75L42X	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) - MONTÁŽ	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
15	K	75L424	KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) SW LICENCE	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KAMERA DIGITÁLNÍ (IP) SW LICENCE <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku softwarové licence pro specifický blok/zařízení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) softwarové licence a souvisejícího příslušenství - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
16	K	75L491	ZPROVOZNEŇÍ A NASTAVENÍ KAMERY	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZPROVOZNEŇÍ A NASTAVENÍ KAMERY <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - práce spojené se zkoušením, nastavením a uvedením do provozu specifikovaného celku/bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce a náče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
17	K	75L492	ZPROVOZNEŇÍ A NASTAVENÍ POHLEDU KAMERY	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZPROVOZNEŇÍ A NASTAVENÍ POHLEDU KAMERY <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - práce spojené se zkoušením, nastavením a uvedením do provozu specifikovaného celku/bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce a náče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
18	K	75L482	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - PŘEPĚTOVÁ OCHRANA PRO KS - DODÁVKA	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - PŘEPĚTOVÁ OCHRANA PRO KS - DODÁVKA <i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo náče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC		<i>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
19	K	75L483	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - DRŽÁK PRO KAMEROVÝ KRYT (KAMERU) - DODÁVKA	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - DRŽÁK PRO KAMEROVÝ KRYT (KAMERU) - DODÁVKA					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování <p>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo nářče <p>Poznámka k položce:</p> <p>Nřt a IR přísluší</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
20	K	75L452	KAMEROVÝ SERVER - ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, DO 16 KAMER (HW, SW) - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>KAMEROVÝ SERVER - ZÁZNAMOVÉ ZAŘÍZENÍ, DO 16 KAMER (HW, SW) - DODÁVKA</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku specifického software pro specifický blok/zařízení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - dodávku softwarové licence pro specifický blok/zařízení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování <p>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo nářče <p>Poznámka k položce:</p> <p>IP Videosever/záznamové zařízení, licence pro 16 zařízení, sw pro IP kamery, připojení kamer pomocí PoE+, pro montáž do 19"skříně</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
21	K	75L45X	KAMEROVÝ SERVER - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>KAMEROVÝ SERVER - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo nářče <p>Poznámka k položce:</p> <p>IP Videosever/záznamové zařízení, licence pro 16 zařízení, sw pro IP kamery, připojení kamer pomocí PoE+, montáž do 19"skříně</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
22	K	75M916	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, L2 SWITCH STŘEDNÍ 24XGE POE+, POKROČILÝ - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, L2 SWITCH STŘEDNÍ 24XGE POE+, POKROČILÝ - DODÁVKA</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování <p>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo nářče <p>Poznámka k položce:</p> <p>Switch 24portů, sw pro IP kamery, připojení napájení kamer pomocí PoE+, pro montáž do 19"skříně</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
23	K	75M91X	DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>DATOVÁ INFRASTRUKTURA LAN, SWITCH ETHERNET L2 - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo nářče <p>Poznámka k položce:</p> <p>2x v Jihlavě</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
24	K	75L471	MONITOR LCD DO 24" PRO PROVOZ 24/7 - DODÁVKA	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>MONITOR LCD DO 24" PRO PROVOZ 24/7 - DODÁVKA</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování <p>- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo nářče <p>Poznámka k položce:</p> <p>2x v Jihlavě</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
25	K	75L47X	MONITOR - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>MONITOR - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo nářče <p>Poznámka k položce:</p> <p>2x v Jihlavě</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
26	K	75L493	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU	KOMP LET	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ KAMEROVÉHO SYSTÉMU</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené se zkoušením, nastavením a uvedením do provozu specifikovaného celku/bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uvádá se počet odlišných materiálů a činností, které tvoří funkční nedělitelný celek daný názvem položky. <p>Poznámka k položce:</p> <p>2x v Jihlavě</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
27	K	75L494	ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ ŠKOLENÍ A ZÁČVÍK PERSONÁLU OBSLUHUJÍCÍHO KAMEROVÝ SYSTÉM	HOD	17,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>ZPROVOZNĚNÍ A NASTAVENÍ ŠKOLENÍ A ZÁČVÍK PERSONÁLU OBSLUHUJÍCÍHO KAMEROVÝ SYSTÉM</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené se zkoušením, nastavením školení a zácviku personálu včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Smeznická zkoušení a školení se udává v hodinách aktivní činnosti <p>Poznámka k položce:</p> <p>2x v Jihlavě</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
28	K	75L461	KLIENSTKÉ PRACOVNÍSTĚ - KOMPLETNÍ PRACOVNÍ STANICE (HW, SW, MONITOR) - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>KLIENSTKÉ PRACOVNÍSTĚ - KOMPLETNÍ PRACOVNÍ STANICE (HW, SW, MONITOR) - DODÁVKA</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku specifického software pro specifický blok/zařízení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - dodávku softwarové licence pro specifický blok/zařízení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
29	K	75L46X	KLIENSTKÉ PRACOVISTÉ - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
30	K	75L482	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - PŘEPĚŤOVÁ OCHRANA PRO KS - DODÁVKA	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
31	K	75L484	PŘÍSLUŠENSTVÍ KS - ADAPTER PRO MONTÁŽ NA SLOUP - DODÁVKA	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
32	K	75JB13	DATOVÝ ROZVADEČ 19" 600X600 DO 47 U - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>perforované dveře, odtímatelné bok, kovový, prosklené dveře, ventiláční jednotka horní, rozvodný panel 230V s přepěťovou ochranou a 5 zásuvkami</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
33	K	75JB1X	DATOVÝ ROZVADEČ 19" 600X600 - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
34	K	75JA21	ZÁSUVKA DATOVÁ RJ45 POD OMIŤKU - DODÁVKA	KUS	11,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Montáž portu strukturované kabeláže</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
35	K	75JA2X	ZÁSUVKA DATOVÁ RJ45 - MONTÁŽ	KUS	11,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udtává se počtem kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
36	K	75J412	KABEL SDĚLOVACÍ SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ PROTI ŠÍŘENÍ PLAMENE A S FUNKČNÍ SCHOPNOSTÍ PŘI POŽÁRU DO 10 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,5 MM	KMPÁR	0,960		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovanou kabelizaci - náklady na dopravu a skladování - práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmpárech <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>kabely pro plivod a vnitřní instalaci UTP/FTP kategorie 6a, 250MHz 1 Gbps FTP Stíněné páry, vnitřní, drát, nehořlavý, bezhalogenní, nízkodýmavý</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
37	K	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
38	K	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
39	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>Položka zahrnuje:</p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelům požadovanými pracemi</p> <p>Položka nezahrnuje:</p> <p>- x</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení - kamerový systém</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
40	K	75052W	PZTS, SOFTWARE ÚSTŘEDNÝ - DOPLNĚNÍ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, SOFTWARE ÚSTŘEDNÝ - DOPLNĚNÍ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– dodávku specifického software pro specifický blok/zařízení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</p> <p>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</p> <p>– náklady na dopravu a skladování</p> <p>– kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu</p> <p>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>doplnění softwaru stávajícího, doprogramování nových čidel, klávesnic apod.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
41	K	750543	PZTS, KLÁVESNICE - LCD DISPLEJ S VESTAVĚNOU BEZKONTAKTNÍ ČTEČKOU KARET - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, KLÁVESNICE - LCD DISPLEJ S VESTAVĚNOU BEZKONTAKTNÍ ČTEČKOU KARET - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu</p> <p>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</p> <p>– náklady na dopravu a skladování</p> <p>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
42	K	75054X	PZTS, KLÁVESNICE - MONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, KLÁVESNICE - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu</p> <p>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>1 kus stávající, 1 kus nový</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
43	K	75054Y	PZTS, KLÁVESNICE - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, KLÁVESNICE - DEMONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu</p> <p>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>– odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>1 ks stávající</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
44	K	750561	PZTS, ROZVODNÁ KRABICE - DODÁVKA	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, ROZVODNÁ KRABICE - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu</p> <p>– dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</p> <p>– náklady na dopravu a skladování</p> <p>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
45	K	75056X	PZTS, ROZVODNÁ KRABICE - MONTÁŽ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, ROZVODNÁ KRABICE - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu</p> <p>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
46	K	75056Y	PZTS, ROZVODNÁ KRABICE - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, ROZVODNÁ KRABICE - DEMONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu</p> <p>– veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>– odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>– Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
47	K	750572	PZTS, MAGNETICKÝ KONTAKT PLASTOVÝ - TĚŽKÉ PROVEDENÍ - DODÁVKA	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PP		PZTS, MAGNETICKÝ KONTAKT PLASTOVÝ - TĚŽKÉ PŘEVODNÍ - DODÁVKA Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		3 stávající kontakty Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
48	K	75O57X	PZTS, MAGNETICKÝ KONTAKT - MONTÁŽ	KUS	6,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, MAGNETICKÝ KONTAKT - MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: 3 nové kontakty, 3 stávající kontakty Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		3 stávající kontakty Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
49	K	75O57Y	PZTS, MAGNETICKÝ KONTAKT - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, MAGNETICKÝ KONTAKT - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: 3 stávající kontakty Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		3 stávající kontakty Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
50	K	75O5A1	PZTS, DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA - DODÁVKA Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: 3 stávající kontakty Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		3 stávající kontakty Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
51	K	75O5AX	PZTS, DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA - MONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA - MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: 1 nový kus, 1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
52	K	75O5AY	PZTS, DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, DETEKTOR TRÍŠTĚNÍ SKLA - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: 1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
53	K	75O5MX	PZTS, SIRÉNA - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, SIRÉNA - MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: 1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
54	K	75O5MY	PZTS, SIRÉNA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, SIRÉNA - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: 1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		1 stávající kus Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
55	K	742J29	KABEL SDĚLOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45	M	85,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SDĚLOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45 Poznámka k souboru cen: Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rosty, pod omítkou, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pom. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů Poznámka k položce: 8 ks kabelů FTP 4x2x0,5 (délky: 11m, 10m, 11m, 8m, 14m, 14m, 3m, 14m)					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		8 ks kabelů FTP 4x2x0,5 (délky: 11m, 10m, 11m, 8m, 14m, 14m, 3m, 14m) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
56	K	75JA41	ZÁSTRČKA DATOVÁ RJ45 - DODÁVKA	KUS	7,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZÁSTRČKA DATOVÁ RJ45 - DODÁVKA Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádě se počet kusů kompletní konstrukce nebo náře Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC		- veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů					
	P		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
57	K	75JA4X	ZÁSTRČKA DATOVÁ RJ 45 - MONTÁŽ	KUS	7,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZÁSTRČKA DATOVÁ RJ 45 - MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů komaletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
58	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: – veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: – x Poznámka k položce: Dozor pracovníku provozovatele při práci na živém zařízení PZTS Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
59	K	703422	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	60,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného materiálu – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkově. Poznámka k položce: dodávka a montáž Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
60	K	75O5O5	PZTS, REVIZE ÚSTŘEDNY PZTS	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, REVIZE ÚSTŘEDNY PZTS Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – cenu za kontrolu, revizi a uvedení do provozu zařízení dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu – náklady na dopravu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů komaletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: kontrola, revize a uvedení do provozu zařízení dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
61	K	75J631	KABEL SDĚLOVACÍ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚRU DO 0,8 MM	KMPÁ R	0,060		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SDĚLOVACÍ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚRU DO 0,8 MM Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce určené v kmoárech Poznámka k položce: (kabel J-V/S/Y 2x2x0,6) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
62	K	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů komaletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: pro zařízení PZTS Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
63	K	75J62X	KABEL SDĚLOVACÍ PRO EPS STÍNĚNÝ OHNIODOLNÝ, BEZHALOGENOVÝ - MONTÁŽ	KMPÁ R	0,060		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SDĚLOVACÍ PRO EPS STÍNĚNÝ OHNIODOLNÝ, BEZHALOGENOVÝ - MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Práce specifikované se měří v délce kabelizace určené v kmoárech. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
64	K	75J62Y	KABEL SDĚLOVACÍ PRO EPS STÍNĚNÝ OHNIODOLNÝ, BEZHALOGENOVÝ - DEMONTÁŽ	KMPÁ R	0,060		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SDĚLOVACÍ PRO EPS STÍNĚNÝ OHNIODOLNÝ, BEZHALOGENOVÝ - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kmoárů komaletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
65	K	75O1BX	EPS (ZPDP), HLÁSIČ - MONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		EPS (ZPDP), HLÁSIČ - MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů komaletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							
	P							
66	K	75O1BY	EPS (ZPDP), HLÁSIČ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		EPS (ZPDP), HLÁSIČ - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udává se počet kusů komaletní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě					
	PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
67	K	7501CX	EPS (ZPDP), SÍŘENA - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		EPS (ZPDP), SÍŘENA - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i>					
68	K	7501CY	EPS (ZPDP), SÍŘENA - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		EPS (ZPDP), SÍŘENA - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče <i>Poznámka k položce:</i>					
69	K	703422	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	30,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ UV STABILNÍ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného materiálu – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy – dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Máří se metr několika <i>Poznámka k položce:</i>					
70	K	7501FX	EPS (ZPDP), OSTATNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ	KUS	4,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		EPS (ZPDP), OSTATNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i>					
71	K	7501H5	EPS (ZPDP), REVIZE POŽÁRNÍ ÚSTŘEDNÝ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		EPS (ZPDP), REVIZE POŽÁRNÍ ÚSTŘEDNÝ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: – cenu za kontrolu, revizi a uvedení do provozu zařízení dle příslušných norem a předpisů, včetně vystavení protokolu – náklady na dopravu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i>					
72	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		Položka zahrnuje: – veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x <i>Poznámka k položce:</i>					
73	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		Položka zahrnuje: – veškeré náklady spojené s objednávkou požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x <i>Poznámka k položce:</i>					
74	K	741154	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II	KUS	11,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení a obetonování – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i>					
75	K	742J29	KABEL SDĚLOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45	M	30,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SDĚLOVACÍ LAN UTP/FTP UKONČENÝ KONEKTORY RJ45 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		Položka obsahuje: Dodávku a montáž kabelu včetně dovozu, manipulace a uložení kabelu (do trubky, na rosty, pod omítkou, do rozvaděče). Dále obsahuje cenu za pam. mechanismy včetně všech ostatních vedlejších nákladů <i>Poznámka k položce:</i>					
76	K	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VYCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. <i>Poznámka k položce:</i>					
77	K	741154	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II <i>Poznámka k souboru cen:</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení a obetonování – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: Krabice KSK 100 sv.šedá IP66</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
78	K	75J223	KABEL SĐELOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 20 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,8 MM	KMPA R	0,060		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SĐELOVACÍ PRO VNITŘNÍ POUŽITÍ DO 20 PÁRŮ PRŮMĚRU 0,8 MM					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovanou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce určené v krmárech</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: kabel J-Y(ST)Y 1x2x0,8</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
79	K	75J23X	KABEL SĐELOVACÍ, MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ	M	30,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SĐELOVACÍ, MONTÁŽ A UPEVNĚNÍ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Práce specifikované se měří v délce kabelizace dané v metrech.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: Kabel C YKY-J 3x1,5 mm2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
80	K	75L191	KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS PRŮMĚRU DO 1,5 MM2	KMŽIL A	0,180		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS PRŮMĚRU DO 1,5 MM2					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovanou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce určené v kmžilách</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: Kabel C YKY-J 3x1,5 mm2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
81	K	75L19X	KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS - MONTÁŽ	KMŽIL A	0,180		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Práce specifikované se měří v délce kabelizace dané v kmžilách.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: Kabel C YKY-J 3x1,5 mm2</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
82	K	747511	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2	KUS	9,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – cenu za provedení měření kabelů/ vodičů vč. vyhotovení protokolu</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
83	K	744612	JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		JISTIČ JEDNOPÓLOVÝ (10 KA) OD 4 DO 10 A					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení – technický popis viz. projektová dokumentace</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: hlavní hodiny EH82</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
84	K	75L212	HLAVNÍ HODINY JEDNOLINKOVÉ S AKUMULÁTOREM - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HLAVNÍ HODINY JEDNOLINKOVÉ S AKUMULÁTOREM - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: hlavní hodiny EH82</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
85	K	75L225	PŘÍSLUŠENSTVÍ HLAVNÍCH HODIN, LINKOVÝ ROZVADĚČ SE SÍŤOVÝM ZDROJEM - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PŘÍSLUŠENSTVÍ HLAVNÍCH HODIN, LINKOVÝ ROZVADĚČ SE SÍŤOVÝM ZDROJEM - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce</p>					
	P		<p>Poznámka k položce: pro hlavní hodiny EH82 dle Grafického manuálu jednotného orientačního a informačního systému Správy železnic, s.o.)</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
86	K	75L21Y	HLAVNÍ HODINY - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HLAVNÍ HODINY - DEMONTÁŽ					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <p>Poznámka k položce:</p> <p>Demontáž hodin hlavních SH81 z 19"skříně</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
87	K	75L21X	HLAVNÍ HODINY - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>HLAVNÍ HODINY - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <p>Poznámka k položce:</p> <p>Montáž hodin hlavních EH82 do 19"skříně</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
88	K	75L226	PŘÍSLUŠENSTVÍ HLAVNÍCH HODIN - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>PŘÍSLUŠENSTVÍ HLAVNÍCH HODIN - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <p>Poznámka k položce:</p> <p>pro hlavní hodiny EH82</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
88	K	75L231	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ RUČÍČKOVÉ JEDNOSTRANNÉ DO 50 CM - DODÁVKA	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ RUČÍČKOVÉ JEDNOSTRANNÉ DO 50 CM - DODÁVKA</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utlává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p>Poznámka k položce:</p> <p>(dle Grafického manuálu jednotného orientačního a informačního systému Správy železnic, s.o.)</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
89	K	75L23X	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ - MONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
90	K	75L23Y	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VNITŘNÍ - DEMONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
91	K	75L244	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VENKOVNÍ RUČÍČKOVÉ OBOUSTRANNÉ PŘES 50 CM - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VENKOVNÍ RUČÍČKOVÉ OBOUSTRANNÉ PŘES 50 CM - DODÁVKA</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Utlává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče <p>Poznámka k položce:</p> <p>(dle Grafického manuálu jednotného orientačního a informačního systému Správy železnic, s.o.)</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
92	K	75L24X	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VENKOVNÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VENKOVNÍ - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
93	K	75L24Y	HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>HODINY PODRUŽNÉ NEBO AUTONOMNÍ VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
94	K	75L254	ZÁVĚS PRO PODRUŽNÉ HODINY RUČÍČKOVÉ OBOUSTRANNÉ PŘES 50 CM - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>ZÁVĚS PRO PODRUŽNÉ HODINY RUČÍČKOVÉ OBOUSTRANNÉ PŘES 50 CM - DODÁVKA</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
95	K	75L25Y	ZÁVĚS PRO PODRUŽNÉ HODINY - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZÁVĚS PRO PODRUŽNÉ HODINY - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
96	K	R74C653	DISTANČNÍ ROZPĚRKA - Distanční vložka atypická pro připevnění 2-stranných hodin venkovních, výška rovná se tloušťce zateplení	KUS	4,000		0,00	R-položka
	PP		DISTANČNÍ ROZPĚRKA - Distanční vložka atypická pro připevnění 2-stranných hodin venkovních, výška rovná se tloušťce zateplení <i>Poznámka k položce: Distanční vložka atypická pro připevnění 2-stranných hodin venkovních, výška rovná se tloušťce zateplení</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		4,000			
97	K	R741D51	HROMOSVODOVÁ DISTANČNÍ IZOLOVANÁ VZPĚRA PRO IZOLOVANY SVOD-Konzola a ocelová vzpěra atypická pro připevnění 2-stranných hodin venkovních, protikorozní nátěr	KUS	1,000		0,00	R-položka
	PP		HROMOSVODOVÁ DISTANČNÍ IZOLOVANÁ VZPĚRA PRO IZOLOVANY SVOD-Konzola a ocelová vzpěra atypická pro připevnění 2-stranných hodin venkovních, protikorozní nátěr <i>Poznámka k položce: Konzola a ocelová vzpěra atypická pro připevnění 2-stranných hodin venkovních, protikorozní nátěr</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
98	K	703412	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	4,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného materiálu - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) - pomocné mechanismy - dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Máří se metr rtělkovou <i>Poznámka k položce: Ohebná elektroinstalační trubka 1436/1 pr.36 320N MONOFLEX</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
99	K	703411	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	4,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného materiálu - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) - pomocné mechanismy - dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Máří se metr rtělkovou <i>Poznámka k položce: Ohebná elektroinstalační trubka 1423/1 pr.32 320N MONOFLEX</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
100	K	747212	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. KČ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce: pro hodinové zařízení</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
101	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednanými požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: -X <i>Poznámka k položce: Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém hodinovém zařízení</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
102	K	75L191.1	KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS PRŮMĚRU DO 1,5 MM2	kmžlía	0,072		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS PRŮMĚRU DO 1,5 MM2 <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: - dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikou kabelizaci - náklady na dopravu a skladování - práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmžlích. <i>Poznámka k položce: CYKY 201.5 (2x 1,5) dodávka s montáž</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
103	K	75L19X	KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS - MONTÁŽ	KMŽIL A	0,072		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: - práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Práce specifikované se měří v délce kabelizace udané v kmžlích <i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
104	K	75L19Y	KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS - DEMONTÁŽ	kmžlía	0,072		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL SILOVÝ PRO ROZHLAS - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		1. Položka obsahuje: - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Uvádá se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče <i>Poznámka k položce: Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	P		<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
105	K	747511	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2	KUS	8,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – cenu za provedení měření kabelů/vodiče vč. vyhotovení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče.</i> <i>Poznámka k položce:</i> Zkoušky vodičů a kabelů nn silových do 1 kV průřezu žily do 300 mm ² - měření kabelu, vodiče včetně vyhotovení protokolu <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
106	K	703412.1	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	36,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>dodávku specifikovaného materiálu</i> – <i>kompletní montáž: rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.</i> – <i>veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.)</i> – <i>pomocné mechanismy</i> – <i>dopravu a skladování</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Měří se metr dílkově.</i> <i>Poznámka k položce:</i> Ohebná elektroinstalační trubka 1436/1 pr.36 320N MONOFLEX <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
107	K	741112	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PŘÍSTROJOVÁ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2 <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>přípravu podkladu pro osazení</i> – <i>veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče.</i> <i>Poznámka k položce:</i> Krabice KSK 100 sv.šedá IP66 dodávka a montáž <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
108	K	75L17X	REPRODUKTOR VENKOVNÍ - MONTÁŽ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		REPRODUKTOR VENKOVNÍ - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu</i> – <i>veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče.</i> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
109	K	75L17Y	REPRODUKTOR VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		REPRODUKTOR VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu</i> – <i>veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i> – <i>odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče.</i> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
110	K	75L18X	REPRODUKTOR VNITŘNÍ - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		REPRODUKTOR VNITŘNÍ - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu</i> – <i>veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče.</i> <i>Poznámka k položce:</i> v čekárně <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
111	K	75L18Y	REPRODUKTOR VNITŘNÍ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		REPRODUKTOR VNITŘNÍ - DEMONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu</i> – <i>veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i> – <i>odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče.</i> <i>Poznámka k položce:</i> v čekárně <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
103	K	75L161	ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR - DODÁVKA	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ROZHLASOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ - KONZOLA PRO REPRODUKTOR - DODÁVKA <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu</i> – <i>dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení</i> – <i>náklady na dopravu a skladování</i> – <i>veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče.</i> <i>Poznámka k položce:</i> montáž a demontáž venkovního reproduktoru <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
112	K	R703713R	Montážní deska do zateplení MDZ - dodávka a montáž	KUS	3,000		0,00	R-položka
	PP		Montážní deska do zateplení MDZ <i>Poznámka k položce:</i> dodávka a montáž <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
113	K	75L1A1	MĚŘENÍ AKUSTICKÉHO HLUKU NA HRANICI OCHRANNÉHO PÁSMU V ŽST	KOMP LET	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		MĚŘENÍ AKUSTICKÉHO HLUKU NA HRANICI OCHRANNÉHO PÁSMU V ŽST <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – <i>práce spojené s měřením specifikovaného celku/bloku/zařízení specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu</i> – <i>vystavení měřících protokolů případně závěrečné zprávy</i> – <i>veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</i> 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – <i>Udává se počet odlišných materiálů a činností, které tvoří funkční nedělitelný celek daný názvem položky.</i> <i>Poznámka k položce:</i> <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
114	K	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> pro rozhlasové zařízení</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
115	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
			<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> Položka zahrnuje: – veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p>Položka nezahrnuje: X</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení - rozhlasové zařízení</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
116	K	703412	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	25,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného materiálu – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy – dopravu a skladování</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkově</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Ohebná elektroinstalační trubka 1436/1 pr.36 320N MONOFLEX</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
117	K	703411	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM	M	10,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU DO 25 MM</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného materiálu – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy – dopravu a skladování</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkově</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Ohebná elektroinstalační trubka 1423/1 pr.23 320N MONOFLEX</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
118	K	75J311	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELAŽ UTP	KMPÁ R	0,100		0,00	OTSKP 2025
			<p>KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELAŽ UTP</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovanou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování</p> <p>– práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Instalována a montáž specifikované kabelizace se měří v délce určené v kmměrech</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Ohebná elektroinstalační trubka 1423/1 pr.23 320N MONOFLEX</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
119	K	75J31X	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELAŽ UTP - MONTÁŽ	KMPÁ R	0,100		0,00	OTSKP 2025
			<p>KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELAŽ UTP - MONTÁŽ</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Práce specifikované se měří v délce kabelizace určené v kmměrech</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
120	K	741161	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ DO ZATEPLENÍ PRAZDNÁ	KUS	20,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ DO ZATEPLENÍ PRAZDNÁ</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> dodávka a montáž</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
121	K	741162	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ DO ZATEPLENÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2	KUS	20,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ DO ZATEPLENÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> dodávka a montáž</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
122	K	747521	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH OD 5 DO 12 ŽIL	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ OVLÁDACÍCH OD 5 DO 12 ŽIL</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – cenu za provedení měření kabelů/ vodičů vč. vyhotovení protokolů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Měření strukturované kabeláže 1 port</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
123	K	75IECY	VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>VENKOVNÍ TELEFONNÍ OBJEKT - DEMONTÁŽ</p> <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na porizení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>– odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
124	K	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p>CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavků ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> strukturovaná kabeláž</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
125	K	703412	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 25 DO 40 MM	M	50,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného materiálu – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy – dopravu a skladování</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkově.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Ohebné elektroinstalační trubky 1436/1 pr.36 320N MONOFLEX (pro připojení informační tabule)</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
126	K	75J321	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP	KMPÁR	0,200		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmoárech</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> kabel FTP 4x2x0,5</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
127	K	75J32X	KABEL SDĚLOVACÍ PRO STRUKTUROVANOU KABELÁŽ FTP/STP - MONTÁŽ	KMPÁR	0,200		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Práce specifikovaného se měří v délce kabelizace udané v kmoárech.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
128	K	742G62	KABEL NN DVOU- A TŘÍŽILOVÝ CU BEZHALOGENOVÝ OHNIDOLNÝ SE ZACHOVÁNÍM FUNKČNOSTI OD 4 DO 16 MM2	M	25,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)</p> <p>2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkově.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> kabel NYY 3x4mm2 Dodávka a montáž</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
130	K	75H211	UPEVNĚNÍ NA OBJEKTU, NÁSTĚNNÁ KONZOLA - DODÁVKA	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> pro informační tabuli</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
131	K	75H21X	UPEVNĚNÍ NA OBJEKTU, NÁSTĚNNÁ KONZOLA - MONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> pro informační tabuli</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
132	K	741154	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II	KUS	10,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení a obetonování – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Krabice KSK 100 sv.šedá IP66</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
133	K	741154	KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení a obetonování – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Krabice KSK 100 sv.šedá IP66</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					
134	K	744Q11	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1 (TŘÍDA B) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení a obetonování – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p><i>Poznámka k položce:</i> Krabice KSK 100 sv.šedá IP66</p> <p><i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i></p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení - technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>přepětová ochrana na FTP kabelu od venkovní tabule</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
135	K	75L383	SMĚROVÁ TABULE IS OBOUSTRANNÁ, DO 6-TI ŘÁDKŮ - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SMĚROVÁ TABULE IS OBOUSTRANNÁ, DO 6-TI ŘÁDKŮ - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Zkrácená/zjednodušená LED odjezdová tabule, min 4-řádková, oboustranná, dle reaktuálnějších pokynů a směrnice 118 (zohledňující aktuální stav stanice pořed rekonstrukci). Uchycená na fasádě VB na rohu budovy.</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
135	K	75L38X	SMĚROVÁ TABULE IS - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SMĚROVÁ TABULE IS - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
136	K	75L3A1	INFORMAČNÍ PRVEK, HLASOVÝ MODUL PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		INFORMAČNÍ PRVEK, HLASOVÝ MODUL PRO NEVIDOMÉ - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Elektronický zobrazovací panel aktivní inf.reproduktor - audio systém pro nevidomé instalovaný u odjezdové informační tabule</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
137	K	75L3D1	HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU ŘÍDÍCÍ SERVER PRO ŘÍZENÍ INFORMAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA	KMŽIL A	1,000		0,00	OTSKP_23
	PP		HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU ŘÍDÍCÍ SERVER PRO ŘÍZENÍ INFORMAČNÍHO ZAŘÍZENÍ - DODÁVKA					
	P		<p>Řídicí systém Server - řídicí jednotka IS pro traťové nasazení v 19" racku, včetně příslušenství v ZST Jihlava</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
138	K	75L3D4	HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MIKRO PC INFORMAČNÍHO SYSTÉMU VE FUNKCI ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MIKRO PC INFORMAČNÍHO SYSTÉMU VE FUNKCI ŘÍDÍCÍ JEDNOTKY - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Počítač, SW Počítač - miniPC pro obslužné pracoviště IS na stole v DK v ZST Jihlava, vč. klávesnice a myši</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
139	K	75L3B1	MONITOR IS LCD DO 24" PRO PROVOZ 24/7 - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		MONITOR IS LCD DO 24" PRO PROVOZ 24/7 - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Monitor 24" LED EIZO - minotor k obslužnému pracovišti IS na stole v DK v ZST Jihlava</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
140	K	75L3BX	MONITOR IS - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		MONITOR IS - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
141	K	75L3DX	HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Montáž PC pro informační zařízení - řídicí jednotka - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce - zapojení/upgrade obsl. pracoviště IS, včetně příslušenství</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
142	K	75L3DX	HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů komoletní konstrukce nebo oráče. 					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Montáž PC pro informační zařízení - řídicí jednotka - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce - zapojení/upgrade řídicího traťového serveru IS , včetně příslušenství <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
143	K	75L3DX	HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i> Montáž PC pro informační zařízení - editační pracoviště- zapojení obslužného pracoviště IS v DK <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
144	K	75L311	ZÁŠKOLENÍ OBSLUHY NA MÍSTĚ, INSTALACE, DOPRAVA DO 200 KM	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ZÁŠKOLENÍ OBSLUHY NA MÍSTĚ, INSTALACE, DOPRAVA DO 200 KM <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – práce spojené se zkoušením, nastavením školení a závuku personálu včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i> (dle Grafického manuálu jednotného orientačního a informačního systému Správy železnic, s.o.) <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
145	K	75L3J1	ŠÉFMONTÁŽE, ZKOUŠENÍ, OŽIVENÍ, REVIZE INFORMAČNÍHO SYSTÉMU DO 10 PRVKŮ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ŠÉFMONTÁŽE, ZKOUŠENÍ, OŽIVENÍ, REVIZE INFORMAČNÍHO SYSTÉMU DO 10 PRVKŮ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – práce spojené se zkoušením, nastavením a uvedením do provozu specifikovaného celku/bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy (měřicí přístroje a měřicí příslušenství), včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů kmoletní konstrukce a oráče. <i>Poznámka k položce:</i> <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
146	K	75L34X	ODJEZDOVÁ NEBO PŘÍJEZDOVÁ TABULE S OMEZENÝM POČTEM INFORMACÍ IS - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ODJEZDOVÁ NEBO PŘÍJEZDOVÁ TABULE S OMEZENÝM POČTEM INFORMACÍ IS - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i> Montáž informační tabule zadní plochou nebo bokem na zeď do 200 kg - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce - instalace odj. tabule na fasádu <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
147	K	75L395	ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL TERMINÁL PRO VYHLEDÁVÁNÍ SPOJENÍ - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL TERMINÁL PRO VYHLEDÁVÁNÍ SPOJENÍ - DODÁVKA <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i> Informační tabule Elektronický zobrazovací panel aktivní inf.reproduktor - audio systém pro nevidomé instalovaný u odjezdové informační tabule (dle Grafického manuálu jednotného orientačního a informačního systému Správy železnic, s.o.) <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
148	K	75L39X	ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		ELEKTRONICKÝ INFORMAČNÍ PANEL - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i> Montáž světelného informačního panelu s LED - včetně připojení, seřízení a přezkoušení funkce -montáž odj. LED tabule <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
149	K	75O5KX	PZTS, PŘEPĚTOVÁ OCHRANA SBĚRNICE - MONTÁŽ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PZTS, PŘEPĚTOVÁ OCHRANA SBĚRNICE - MONTÁŽ <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo oráče. <i>Poznámka k položce:</i> Montáž přepětové ochrany včetně konektorů na kabel - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
150	K	75O94Y	DDTS ŽDC, INTEGRACE ISC DO INK DDTS ŽDC	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		DDTS ŽDC, INTEGRACE ISC DO INK DDTS ŽDC <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Položka obsahuje: – SW integraci i informačního systému v žst/zast. do INK systému DDTS ŽDC – parametrizaci a naplnění datových, technologických, telemetrických a řídicích struktur DDTS ŽDC pro přenos informací – ověření uživatelských funkcí na úplné implementaci, verifikace přenesených dat – programátorské práce včetně potřebného vybavení – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: – funkční zkoušky – integraci do serverů a klientů DDTS ŽDC 3. Způsob měření: – Udvává se počet kusů informačního systému v žst/zast <i>Poznámka k položce:</i> Spolupráce zhotovitele (dodavatele) při integraci technologického systému do DDTS ŽDC - určeného jednoho sdělovacího, silnoproudého nebo jiného zařízení (dle TZ) realizovaného samostatným PS/SO <i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	PSC							
	P							
151	K	75L3E1	SW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU (TRATOVÉ NASAZENÍ) - SW ČR (KLIENT + SERVER) PRO 2-5 STANIC (TRATOVÉ NASAZENÍ)	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU (TRATOVÉ NASAZENÍ) - SW ČR (KLIENT + SERVER) PRO 2-5 STANIC (TRATOVÉ NASAZENÍ)					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifického software pro specifický blok/zariadení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zariadení - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zariadení - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) software a souvisejícího příslušenství - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Instalace SW do PC - zprovoznění/upgrade informačního serveru</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
152	K	75L3E9	SW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU (TRATOVÉ NAsAZENÍ) - SW MODUL PRO PODPORU HLAsICE PRO NEVIDOMÉ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SW PRO ŘÍZENÍ SYSTÉMU (TRATOVÉ NAsAZENÍ) - SW MODUL PRO PODPORU HLAsICE PRO NEVIDOMÉ					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifického software pro specifický blok/zariadení včetně souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zariadení - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zariadení - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) software a souvisejícího příslušenství - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Instalace SW do PC - zprovoznění/upgrade informačního serveru</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
153	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	12,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Instalace SW do PC - zprovoznění/upgrade informačního serveru</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
154	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	28,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Instalace SW do PC - zprovoznění/upgrade obslužného provizní IS, včetně základního SW</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
155	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	17,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Instalace SW do PC - zprovoznění/upgrade audio systému pro nevidomé k odj. tabuli, skryté do krytu</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
156	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	78,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Konfigurace SW v PC - SW moduly/licence - řízení inf. tabulí/monitorů ve stanici</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
157	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	40,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Konfigurace SW v PC - SW moduly/licence - dálkové hlášení</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
158	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	35,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Konfigurace SW v PC - SW moduly/licence - podpora hlášení pro nevidomé</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
159	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	23,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Konfigurace SW v PC - SW moduly - příprava dat GVD, instalace a konfigurace</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
161	K	747301	PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUSĚNÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PROVEDENÍ PROHLÍDKY A ZKOUSĚNÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cenu za vyhotovení dokladu právníkou osobou o silnoproudých zařízeních a vydání průkazu způsobilosti <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
162	K	747213	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUSĚNÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUSĚNÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 500 DO 1000 TIS. Kč					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce <p><i>Poznámka k položce:</i></p> <p>informační zařízení</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
163	K	747214	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUSĚNÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč	KUS	4,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUSĚNÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN - PŘÍPLATEK ZA KAŽDÝCH DALŠÍCH I ZAPOČATÝCH 500 TIS. Kč					
			<p><i>Poznámka k souboru cen:</i></p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce 					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: informační zařízení Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
164	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - X</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení - informační zařízení Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
165	K	703413	ELEKTROINSTALAČNÍ TRUBKA PLASTOVÁ VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘISLUŠENSTVÍ DN PRŮMĚRU PŘES 40 MM	M	30,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného materiálu - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) - pomocné mechanismy - dopravu a skladování 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Měří se metr délkově.</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Otebné elektroinstalační trubky KOPOFLEX 40 (pro vedení anténních svodů na půdu, zasekaných ve fasádě) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
166	K	703722	KABELOVÁ PŘÍCHÝTKA PRO ROZSAH UPNUTÍ OD 26 DO 50 MM	KUS	50,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo ráce.</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Ocelové nerez lanko průměr 6mm pro zatažení kabelů do trubky KOPOFLEX (pro vedení anténních svodů) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
167	K	75H621R	ZÁVĚSNÉ OCELOVÉ LANO	M	30,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci - náklady na dopravu a skladování - práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce určené v metrech</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Ocelové nerez lanko průměr 6mm pro zatažení kabelů do trubky KOPOFLEX (pro vedení anténních svodů) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
168	K	75N1D3	TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VNITŘNÍ - SADA KONEKTORŮ (2KS) - DODÁVKA	KUS	6,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo ráce</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Rádiová zařízení Konektory N samec, na kabel RLF10 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
169	K	75N1D3	TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VNITŘNÍ - SADA KONEKTORŮ (2KS) - DODÁVKA	KUS	6,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo ráce</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Rádiová zařízení Konektory N samice, na kabel RLF10 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
170	K	R.75N1D3.MTZ	TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VNITŘNÍ - SADA KONEKTORŮ (2KS) - MONTÁŽ	KUS	12,000		0,00	R-položka
	PP		<i>Poznámka k položce: Rádiová zařízení Konektory N na kabel RLF10 - montáž konektorů Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
171	K	R.75N1DMTZ	TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VNITŘNÍ - SADA KONEKTORŮ (2KS) - DEMONTÁŽ	KUS	6,000		0,00	R-položka
	PP		<i>Poznámka k položce: Demontáž konektorů z anténního svodu pro TRS a MRS (2 kusy) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
170	K	75N11X	TRS, RADIOSTANICE ZÁKLADNOVÁ - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo ráce</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Montáž základnové radiostanice ZR 47 na stěnu Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
172	K	75N11Y	TRS, RADIOSTANICE ZÁKLADNOVÁ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - demontáž (pro další využití/dů šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo ráce</i>					
	PSC		<i>Poznámka k položce: Demontáž radiostanice ZR47 Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
173	K	75N17X	TRS, OVLÁDACÍ BLOK - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: - X 3. Způsob měření: - Užívá se počet kusů kompletní konstrukce nebo ráce</i>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Montáž ovládacího bloku ZL 47 včetně zapojení</p>					
174	K	75N17Y	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>TRS, OVLÁDACÍ BLOK - DEMONTÁŽ</p>	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>TRS, OVLÁDACÍ BLOK - DEMONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Montáž ovládacího bloku ZL 47 včetně zapojení</p>					
175	K	75K62X	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - MONTÁŽ</p>	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Montáž záložních baterií TRS a MRS</p>					
176	K	75K62Y	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - DEMONTÁŽ</p>	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - DEMONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Demontáž záložních baterií TRS a MRS</p>					
177	K	75K68X	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - SKŘÍŇ - MONTÁŽ</p>	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - SKŘÍŇ - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Montáž skříně pro záložní baterie TRS a MRS</p>					
178	K	75K68Y	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ</p>	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>AKUMULÁTOROVÁ BATERIE - SKŘÍŇ - DEMONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Demontáž skříně pro záložní baterie TRS a MRS</p>					
179	K	75N1C1	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ PRŮMĚRU DO 35 MM</p>	M	100,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ PRŮMĚRU DO 35 MM</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovanou kabelizaci náklady na dopravu a skladování <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v metrech. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Kabel RLF 10 nebo H2000Flex</p>					
180	K	75N1CX	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ - MONTÁŽ</p>	M	100,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ - MONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem (uložení na konstrukci, uložení, zatažení) veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Práce specifikované se měří v délce kabelizace určené v metrech 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Práce specifikované se měří v délce kabelizace určené v metrech 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Montáž kabelu RLF 10 nebo H2000Flex</p>					
181	K	75N1CY	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ</p>	M	100,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>TRS, KOAXIÁLNÍ KABEL VENKOVNÍ - DEMONTÁŽ</p> <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikované kabelizace včetně potřebného drobného pomocného materiálu veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> odvoz demontované kabelizace a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení/kabelizace 					
	PSC		<p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> Udává se počet metrů kompletní konstrukce nebo oráče. 					
	P		<p>Poznámka k položce:</p> <p>Demontáž stávajícího anténního svodu ze zdi, listy, roštu</p>					
182	K	741154	<p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p> <p>KRABÍČEK (ROZVODNKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II</p>	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<p>KRABÍČEK (ROZVODNKA) INSTALAČNÍ PRO ULOŽENÍ DO BETONU VČETNĚ UPEVNĚNÍ A PŘÍSLUŠENSTVÍ SE SVORKOVNICÍ DO 4 MM2, KRYTÍ MIN. IP 44, TŘÍDA IZOLACE II</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - přípravu podkladu pro osazení a obetonování - veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Krabice KSK 100 sv.řada IP66</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
183	K	744Q11	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1 (TRÍDA B) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 1 (TRÍDA B) 1-2 PÓLOVÝ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení - technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Svodící přepětí - přepětí ochrana na koax.kabelu</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
184	K	744Q31	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 2 (TRÍDA C) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 2 (TRÍDA C) 1-2 PÓLOVÝ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení - technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Svodící přepětí - přepětí ochrana na koax.kabelu</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
185	K	744Q31	SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 2 (TRÍDA C) 1-2 PÓLOVÝ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SVODIČ PŘEPĚTÍ TYP 2 (TRÍDA C) 1-2 PÓLOVÝ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý spojovací materiál vč. přípojovacího vedení - technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Svodící přepětí - přepětí ochrana na koax.kabelu</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
186	K	75IE21	SKŘÍŇ ROZVODNÁ DO 100 PÁRŮ - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SKŘÍŇ ROZVODNÁ DO 100 PÁRŮ - DODÁVKA					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skládání - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Rozváděč skřínka MIS 1a pro přepětí ochrany</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
187	K	75IE2X	SKŘÍŇ ROZVODNÁ DO 100 PÁRŮ - MONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SKŘÍŇ ROZVODNÁ DO 100 PÁRŮ - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
188	K	R029611.1ZDC	OSTÁTNÍ POŽADAVKY - Přezkoušení funkčnosti po připojení sdělovacího zařízení na kabelové vedení v síti ŽDC	KUS	4,000		0,00	R-položka
	PP		OSTÁTNÍ POŽADAVKY - Přezkoušení funkčnosti po připojení sdělovacího zařízení na kabelové vedení v síti ŽDC					
	P		Přezkoušení funkčnosti po připojení sdělovacího zařízení na kabelové vedení v síti ŽDC					
	VV		Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě			4,000		
	VV		Mezisoučet			4,000		
189	K	741C04.1	OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2	KUS	10,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OCHRANNÉ POSPOJOVÁNÍ CU VODIČEM DO 16 MM2					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - připojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - připojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
190	K	741C05	SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ	KUS	15,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		SPOJOVÁNÍ UZEMŇOVACÍCH VODIČŮ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - tvarování, přípravu spojů - svařování - ochranný nátěr spoje dle příslušných norem <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <ul style="list-style-type: none"> - připojení zařízení vodičem do Cu 16mm2 k zemnicímu vodiči délky do 2m vč. ukončení <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
191	K	742F12	KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2	M	20,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		KABEL NN NEBO VODIČ JEDNOŽILOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkově.</p> <p>Poznámka k položce:</p> <p>Uzemnění Vnitřní H07V-U 16 žz (CV) pro ochranné pospojování</p> <p>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</p>					
192	K	75N1BXR	TRS, ANTÉNNÍ SOUSTAVA - MONTÁŽ	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		TRS, ANTÉNNÍ SOUSTAVA - MONTÁŽ					
	PSC		<p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> X <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce: Měření anténního svodu pro TRS (1x) a MRS (2x), včetně vyhotovení protokolu Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
193	K	R.029611.TR5	OSTATNÍ POŽADAVKY - Kontrola provozuschopnosti (2x MRS, 1x TRS)	KUS	3,000		0,00	R-položka
	PP		<i>OSTATNÍ POŽADAVKY - Kontrola provozuschopnosti (2x MRS, 1x TRS) Poznámka k položce: Kontrola provozuschopnosti (2x MRS, 1x TRS) Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
194	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x</i>					
	P		<i>Poznámka k položce: Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení - rádiové zařízení Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
195	K	747212	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. Kč	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		<i>CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. Kč Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy 2. Položka neobsahuje: x 3. Způsob měření: Udává se očet kusů kometelní konstrukce nebo oráče. Poznámka k položce: pro rádiové zařízení Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
	P							

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

D.1.2 - Technologická část

Soupis:

PS 02 - Úpravy zabezpečovacího zařízení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: D.1.2 - Technologická část

Soupis: **PS 02 - Úpravy zabezpečovacího zařízení**

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

75 - Úpravy zabezpečovacího zařízení - Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: D.1.2 - Technologická část
 Soupis: **PS 02 - Úpravy zabezpečovacího zařízení**

Místo:
 Zadavatel:
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
Náklady soupisu celkem							0,00		
D	75	Úpravy zabezpečovacího zařízení - Všeobecné práce pro silnoproud a slaboproud					0,00		
1	K	703521	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU ŠÍŘKY DO 30 MM	M	15,000		0,00	OTSKP 2025	
		PP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU ŠÍŘKY DO 30 MM Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování apod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkově. Poznámka k položce: Elektroinstalační lišty a kabelové žlaby Lišta LV 24x22 vkládací bílá P dodávka a montáž Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							
		P							
2	K	703521	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU ŠÍŘKY DO 30 MM	M	10,000		0,00	OTSKP 2025	
		PP	ELEKTROINSTALAČNÍ LIŠTA S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PŘI POŽÁRU ŠÍŘKY DO 30 MM Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování apod. - veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) - pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkově. Poznámka k položce: Demontáže elektroinstalace stávajících trubkových rozvodů (u stávajícího vchodu do místnosti OP09) P Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							
		P							
3	K	75J522	KABEL SILOVÝ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚRU DO 2,5 MM2	kmžlba	0,060		0,00	OTSKP 2025	
		PP	KABEL SILOVÝ PRO EPS BEZHALOGENOVÝ S FUNKČNÍ ODOLNOSTÍ PRŮMĚRU DO 2,5 MM2 Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovanou kabelizaci - náklady na dopravu a skladování - práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce užitné v kmžlba Poznámka k položce: CYKY 301,5 (3Ax 1,5) dodávka s montáž P Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							
		P							
4	K	747511	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2	KUS	3,000		0,00	OTSKP 2025	
		PP	ZKOUŠKY VODIČŮ A KABELŮ NN PRŮŘEZU ŽILY DO 5X25 MM2 Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - cenu za provedení měření kabelů/ vodiče vč. vyhotovení protokolu 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. Poznámka k položce: Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroj izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2 - montáž kabelové koncovky nebo zátky včetně odizolování pláště a izolace žil kabelu, ukončení žil v rozvaděči, upevnění kabelových ok, roz. trubice, zakončení stínění apod. P Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							
		P							
5	K	R7501B1	EPS (ZPDP), HLÁSIČ TLAČÍTKOVÝ - LEHKÉ PŘÍKROVĚNÍ - DODÁVKA	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025	
		PP	EPS (ZPDP), HLÁSIČ TLAČÍTKOVÝ - LEHKÉ PŘÍKROVĚNÍ - DODÁVKA Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu - dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení - náklady na dopravu a skladování - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce Poznámka k položce: Nové tlačítko pro vypínání náhradního zdroje P Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							
		P							
6	K	R7501BX	EPS (ZPDP), HLÁSIČ - MONTÁŽ	KUS	2,000		0,00	OTSKP 2025	
		PP	EPS (ZPDP), HLÁSIČ - MONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - kompletní montáž (oživení, konfigurace, nastavení a uvedení do provozu) specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně drobného montážního materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce Poznámka k položce: Montáž tlačítka pro vypínání nouzového zdroje P Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							
		P							
7	K	R7501BYR	EPS (ZPDP), HLÁSIČ - DEMONTÁŽ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025	
		PP	EPS (ZPDP), HLÁSIČ - DEMONTÁŽ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu - veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů - odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: - Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce Poznámka k položce: Demontáž tlačítka pro vypínání nouzového zdroje P Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							
		P							
8	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	8,500		0,00	OTSKP 2025	
		PP	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR Poznámka k souboru cen: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelovým požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x P Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě						
		PSC							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	P		<i>Poznámka k položce:</i> Dozor pracovníků provozovatele při práci na živém zařízení - kamerový systém					
			<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
9	K	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. KČ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Položka obsahuje:</i> – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy					
			<i>2. Položka neobsahuje:</i>					
			X					
			<i>3. Způsob měření:</i>					
			Udává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo práce.					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Vyhotovení revizní zprávy - vykonání prohlídky a zkoušky pro napájení elektrického zařízení včetně vyhotovení revizní zprávy podle vyhl. 100/1995 Sb. a norem ČSN					
			<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
11	K	029611	OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR	HOD	2,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi					
			<i>Položka nezahrnuje:</i>					
			-x					
			<i>Poznámka k položce:</i>					
	P		Komplexní zkouška funkčnosti tlačítka					
			<i>Technická specifikace položky odpovídá příslušné cenové soustavě</i>					
12	K	75E1C7	PROTOKOL UTZ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PROTOKOL UTZ					
			<i>Poznámka k souboru cen:</i>					
	PSC		<i>1. Položka obsahuje:</i> – protokol autorizovanou osobou podle požadavku ČSN, včetně hodnocení					
			<i>2. Položka neobsahuje:</i>					
			X					
			<i>3. Způsob měření:</i>					
			Udává se počet kusů kmoletní konstrukce nebo práce.					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.1 - Inženýrské objekty

Soupis:

SO 03 - Vodovodní přípojka

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.1 - Inženýrské objekty

Soupis: **SO 03 - Vodovodní přípojka**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	0,00
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	0,00
15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu	0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	0,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	0,00
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné	0,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	0,00
89 - Ostatní konstrukce	0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	0,00
91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.1 - Inženýrské objekty
 Soupis: SO 03 - Vodovodní přípojka

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				0,00	
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kamenná nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/113106023					
			Online PSC			9,000		
			VV (0,6*15)			9,000		
			VV Mezisoučet					
2	K	113107422	Odstranění podkladu z kamenná drceného tl přes 100 do 200 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	18,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Odstranění podkladu nebo krytí při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/113107422					
			Online PSC					
			VV "komunikace"(0,6*9)			5,400		
			VV Mezisoučet			5,400		
			VV "štěrkový povrch"					
			VV (0,6*22)			13,200		
			VV Mezisoučet			13,200		
			VV Součet			18,600		
3	K	113107442	Odstranění podkladu živiných tl přes 50 do 100 mm při překopech strojně pl do 15 m2	m2	5,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Odstranění podkladu nebo krytí při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě do 15 m2 živiných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/113107442					
			Online PSC					
			VV "komunikace"(0,6*9)			5,400		
			VV Mezisoučet			5,400		
			VV Součet			5,400		
6	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podpeřím, vzepětím nebo vyvážím, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot potrubí plastového, imenovitě světlosti DN přes 200 do 500 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119001406					
			Online PSC					
			VV 1			1,000		
			VV Mezisoučet			1,000		
4	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podpeřím, vzepětím nebo vyvážím, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot kabelů a kabelových tratí ze volně ložených kabelů a to do 3 kabelů					
			Online PSC					
			VV 1			1,000		
			VV Mezisoučet			1,000		
5	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podpeřím, vzepětím nebo vyvážím, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opořebním hmot kabelů a kabelových tratí ze volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119001422					
			Online PSC					
			VV 1			1,000		
7	K	119002121	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zřízení	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002121					
			Online PSC					
			VV "u příjezdové komunikace"1			1,000		
			VV Mezisoučet			1,000		
			VV "u budovy"1			1,000		
			VV Mezisoučet			1,000		
			VV Součet			2,000		
8	K	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002122					
			Online PSC					
			VV 2			2,000		
9	K	119002411	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu zřízení	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojezdové z tlustého ocelového plechu šířky výkopu do 1 m zřízení https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002411					
			Online PSC					
			VV "komunikace"(2*9)			18,000		
			VV Mezisoučet			18,000		
10	K	119002412	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu odstranění	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojezdové z tlustého ocelového plechu šířky výkopu do 1 m odstranění https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002412					
			Online PSC					
			VV "komunikace"(2*9)			18,000		
			VV Mezisoučet			18,000		
11	K	119003141	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	150,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé plastový plot zřízení https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119003141					
			Online PSC					
			VV "ohrazení výkopu mimo komunikaci"150			150,000		
			VV Mezisoučet			150,000		
12	K	119003142	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	150,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu svislé plastový plot odstranění https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119003142					
			Online PSC					
			VV 150			150,000		
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				0,00	
62	K	132112122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	6,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 nesoudržných https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/132112122					
			Online PSC					
			VV "v místech křížení s inž.sítěmi"					
			VV (0,6*1,5*7)			6,300		
			VV Mezisoučet			6,300		
14	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	56,562		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/132151101					
			Online PSC					
			VV (0,6*1,5*75)			67,500		
			VV Mezisoučet			67,500		
			VV "odpočet"					
			VV "v místech křížení s inž.sítěmi-ručně"					
			VV -(0,6*1,5*7)			-6,300		
			VV Mezisoučet			-6,300		
			VV "rozebrání zámkové dlažby"					
			VV -(0,6*0,06*15)			-0,540		
			VV Mezisoučet			-0,540		
			VV "komunikace"					
			VV -(0,6*0,27*9)			-1,458		
			VV Mezisoučet			-1,458		
			VV "štěrková plocha"					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV				-2,640	
			VV				-2,640	
			VV				56,562	
15	K	133154101	Hloubení šachet zapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	8,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV					
			VV				8,000	
			VV				8,000	
			D	15				0,00
16	K	151811132	Osazení pažicového boxu hl výkopu do 4 m š přes 1,2 do 2,5 m	m2	241,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				225,000	
			VV				225,000	
			VV				16,000	
			VV				16,000	
			VV				241,000	
17	K	151811232	Odstanění pažicového boxu hl výkopu do 4 m š přes 1,2 do 2,5 m	m2	241,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				225,000	
			VV				225,000	
			VV				16,000	
			VV				16,000	
			VV				241,000	
			D	16				0,00
18	K	162351103	Vodorovné přemístění přes 50 do 500 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	16,412		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				16,412	
			VV				16,412	
19	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	14,088		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				30,500	
			VV				30,500	
			VV				-16,412	
			VV				-16,412	
			VV				14,088	
20	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	140,880		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				140,880	
			VV				140,880	
			D	17				0,00
21	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	14,088		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				14,088	
66	K	171201231	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,245		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				23,245	
			VV				23,245	
23	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	40,362		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				62,862	
			VV				62,862	
			VV				-4,500	
			VV				-4,500	
			VV				-18,000	
			VV				-18,000	
			VV				40,362	
24	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,537		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				8,000	
			VV				8,000	
			VV				-2,463	
			VV				-2,463	
			VV				5,537	
25	M	58344171	šterkodrt' frakce 0/32	t	10,520		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			VV				8,000	
			VV				8,000	
			VV				-2,463	
			VV				-2,463	
			VV				5,537	
			VV				10,520	
26	K	175102101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	1,680		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				1,680	
			VV				1,680	
27	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	16,320		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				18,000	
			VV				18,000	
			VV				-1,680	
			VV				-1,680	
			VV				16,320	
28	M	583312890	kamenivo těžené drobné frakce 0/2	t	31,008		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			VV				16,320	
			VV				16,320	
			VV				31,008	
			D	18				0,00
29	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP					
			Online PSC					
			VV				9,000	
			VV				9,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
30	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,180		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		(0,6*15)			9,000		
	VV		Mezisoučet			9,000		
	VV		9*0,02 *Přepočtené koeficientem množství			0,180		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
	D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				0,00	
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/451572111					
	VV		(0,6*0,1*75)			4,500		
	VV		Mezisoučet			4,500		
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	
32	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/564851111					
	VV		"zámková dlažba"					
	VV		(0,6*15)			9,000		
	VV		Mezisoučet			9,000		
33	K	566901133	Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkodrtí tl. 200 mm	m2	18,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrkodrtí tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/566901133					
	VV		"komunikace"(0,6*9)			5,400		
	VV		Mezisoučet			5,400		
	VV		"štěrkový povrch"					
	VV		(0,6*22)			13,200		
	VV		Mezisoučet			13,200		
	VV		Součet			18,600		
	D	57	Krytý pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				0,00	
34	K	572340112	Vyspravení krytu komunikací po překopecích pl do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl přes 50 do 70 mm	m2	5,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyspravení krytu komunikací po překopecích inženýrských sítí plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB), po zhutnění tl. přes 50 do 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/572340112					
	VV		"komunikace"(0,6*9)			5,400		
	VV		Mezisoučet			5,400		
	D	59	Krytý pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				0,00	
35	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	5,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV		"zpevněná montáž stávající"(0,6*9)			5,400		
	VV		Mezisoučet			5,400		
36	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		"kalkulovaný2 m2 nové pro případ poškození při rozebrání dlažby stávající"2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
	D	8	Trubní vedení				0,00	
	D	87	Potrubí z trub plastických a skleněných				0,00	
37	K	871171141	Montáž potrubí z PE100 RC SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo d 40 x 3,7 mm	m	75,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vodovodního potrubí z polyetylenu PE100 RC v otevřeném výkopu svařovaných na tupo SDR 11/PN16 d 40 x 3,7 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/871171141					
	VV		"dle podélného profilu a situace"75			75,000		
	VV		Mezisoučet			75,000		
38	M	28613171	potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 40x3,7mm	m	76,125		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		potrubí vodovodní dvouvrstvé PE100 RC SDR11 40x3,7mm					
	VV		75*1,015 *Přepočtené koeficientem množství			76,125		
39	K	879231191	Příplatek za práce sklon přes 20 % při montáži jakéhokoliv vodovodního potrubí DN 40 až 550	m	75,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příplatek k ceně vodovodního potrubí za montáž v otevřeném výkopu ve sklonu přes 20 % DN od 40 do 550					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/879231191					
	VV		"dle podélného profilu a situace"75			75,000		
	VV		Mezisoučet			75,000		
	D	89	Ostatní konstrukce				0,00	
40	K	891162211	Montáž závitového vodoměru G 1 v šachtě	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí vodoměrů v šachtě závitových G 1					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/891162211					
	VV		1			1,000		
41	M	38821462.R	vodoměr domovní parametrů dle dodavatele vody	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		vodoměr domovní parametrů dle dodavatele vody					
	VV		1			1,000		
42	M	42290100	souprava vodoměrná závitová se šroubením kohouty a zpětnou klapkou 1"-1"	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		souprava vodoměrná závitová se šroubením kohouty a zpětnou klapkou 1"-1"					
	VV		1			1,000		
43	K	891269111	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 100	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Ji 1 MPa, na potrubí z trub litinových, ocelových nebo plastických hmot DN 100					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/891269111					
	VV		1			1,000		
44	M	R42271414	pas navrtávací dle popisu v TZ	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		pas navrtávací dle popisu v TZ					
	VV		1			1,000		
45	K	892233122	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70	m	75,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/892233122					
	VV		75			75,000		
46	K	892241111	Tlaková zkouška vodou potrubí DN do 80	m	75,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou na potrubí DN do 80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/892241111					
	VV		75			75,000		
47	K	892372111	Zabezpečení konců potrubí DN do 300 při tlakových zkouškách vodou	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Tlakové zkoušky vodou zabezpečení konců potrubí při tlakových zkouškách DN do 300					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/892372111					
	VV		1			1,000		
48	K	893811263	Osazení vodoměrné šachty kruhové z PP obetonované pro statické zatížení D do 1,2 m hl přes 1,4 do 1,6 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení vodoměrné šachty z polypropylenu PP obetonované pro statické zatížení kruhové, průměr D do 1,2 m, světlé hloubky přes 1,4 m do 1,6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/893811263					
	VV		1			1,000		
49	M	56230575	šachta plastová vodoměrná kruhová k obetonování 1,2/1,6m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		šachta plastová vodoměrná kruhová k obetonování 1,2/1,6m					
50	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	75,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky přes 34 do 40 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/899722114					
	VV		75			75,000		
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				0,00	
51	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytí hl přes 50 do 100 mm	m	19,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího živičného krytí nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/919735112					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"komunikace"(9*2)+(0,6*2)			19,200		
	VV		Mezisoučet			19,200		
	D	997	Přesun suté				0,00	
52	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	8,922		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997006512					
53	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	178,440		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997006519					
	VV		8,922*20			178,440		
	VV		Mezisoučet			178,440		
54	K	997013845	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) odpadu asfaltového bez dehtu kód odpadu 17 03 02	t	1,188		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013845					
	VV		1,188			1,188		
65	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	7,734		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013873					
	VV		8,922*1,188			7,734		
	VV		Mezisoučet			7,734		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
64	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	66,337		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
			https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998276101					
	D	OST	Ostatní				0,00	
57	K	R0001	Elektronický značkovací systém - modrý pro vodu-kompletní dodávka+montáž dle podélného profilu	kus	8,000		0,00	R-položka
	PP		Elektronický značkovací systém - modrý pro vodu-kompletní dodávka+montáž dle podélného profilu					
	VV		8			8,000		
	VV		Mezisoučet			8,000		
58	K	R0002	Dělená chránička voda/kanalizace VAS - kompletní dodávka+montáž dle TZ a PP (1,5 m)	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Dělená chránička voda/kanalizace VAS - kompletní dodávka+montáž dle TZ a PP (1,5 m)					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
59	K	R0003	Chránička v komunikaci - kompletní dodávka+montáž dle TZ a PP (9m)	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Chránička v komunikaci - kompletní dodávka+montáž dle TZ a PP (9m)					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
60	K	R0004	Chránička ve zdi - kompletní dodávka+montáž dle TZ a PP (0,5m)	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Chránička ve zdi - kompletní dodávka+montáž dle TZ a PP (0,5m)					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
61	K	R0005	Stávající studna - odpojení a zaslepení přívodu vody, demontáž zařízení pro dodávku vody - dle popisu v TZ	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Stávající studna - odpojení a zaslepení přívodu vody, demontáž zařízení pro dodávku vody - dle popisu v TZ					
	VV		1			1,000		
63	K	R0006	Vytyčení nové trasy přípojky	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Vytyčení nové trasy přípojky					
	VV		1			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.1 - Inženýrské objekty

Soupis:

SO 04 - Dešťová kanalizace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.1 - Inženýrské objekty
Soupis: **SO 04 - Dešťová kanalizace**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce	0,00
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	0,00
15 - Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu	0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	0,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu	0,00
2 - Základy a zvláštní zakládání	0,00
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin	0,00
4 - Vodorovné konstrukce	0,00
45 - Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku	0,00
5 - Komunikace pozemní	0,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch	0,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné	0,00
8 - Trubní vedení	0,00
87 - Potrubí z trub plastických a skleněných	0,00
89 - Ostatní konstrukce	0,00
997 - Přesun sutě	0,00
998 - Přesun hmot	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
OST - Ostatní	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.1 - Inženýrské objekty
 Soupis: SO 04 - Dešťová kanalizace

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				0,00	
1	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	21,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kamenniva nebo živice a s výplní spár ze zámkové dlažby					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/113106023					
		VV	(0,6*36)		21,600			
		VV	Mezisoučet		21,600			
2	K	119001406	Dočasné zajištění potrubí z PE DN přes 200 do 500 mm	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opožděním hmot potrubí					
		Online PSC	plastového, imenovitě světlost DN přes 200 do 500 mm					
		VV	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119001406					
		VV	1		1,000			
		VV	Mezisoučet		1,000			
3	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opožděním hmot kabelů a					
		Online PSC	kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů					
		VV	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119001421					
		VV	1*2		2,000			
4	K	119001422	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí z 6 volně ložených kabelů	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopě ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvýšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opožděním hmot kabelů a					
		Online PSC	kabelových tratí z volně ložených kabelů a to přes 3 do 6 kabelů					
		VV	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119001422					
		VV	1		1,000			
5	K	119002121	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu zřízení	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí zřízení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002121					
		VV	"před vstupy"4		4,000			
		VV	Mezisoučet		4,000			
6	K	119002122	Přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí pro zabezpečení výkopu odstranění	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pochozí přechodová lávka délky do 2 m včetně zábradlí odstranění					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002122					
		VV	4		4,000			
7	K	119002411	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu zřízení	m2	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojezdové z tuhosti ocelového plechu šířky výkopu do 1 m zřízení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002411					
		VV	3*2		6,000			
		VV	Mezisoučet		6,000			
8	K	119002412	Pojezdový ocelový plech pro zabezpečení výkopu odstranění	m2	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vodorovné pojezdové z tuhosti ocelového plechu šířky výkopu do 1 m odstranění					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119002412					
		VV	6		6,000			
9	K	119003141	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	190,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vislé plastový plot zřízení					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119003141					
		VV	"AN"3*4		12,000			
		VV	Mezisoučet		12,000			
		VV	"kanalizace vc. šachet"(81+28+2*3+6)		121,000			
		VV	Mezisoučet		121,000			
		VV	"pruleh"(1,5*2+27*2)		57,000			
		VV	Mezisoučet		57,000			
		VV	Součet		190,000			
10	K	119003142	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	190,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Pomocné konstrukce při zabezpečení výkopu vislé plastový plot odstranění					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/119003142					
		VV	190		190,000			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				0,00	
11	K	131151100	Hloubení jam nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	55,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Hloubení nezapažených jam a zářezu strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/131151100					
		VV	"dle výkr.č.1.01 a 1.05"					
		VV	"pruleh"(1,5*27*1)		40,500			
		VV	Mezisoučet		40,500			
		VV	"AN vc.manipulačního prostoru pro osazení"					
		VV	(3*1,7*3)		15,300			
		VV	Mezisoučet		15,300			
		VV	Součet		55,800			
62	K	132112122	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	3,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Hloubení zapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 nesoudržných					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/132112122					
		VV	"u lapačů střechních splavenin"(0,6*1*1)*6		3,600			
		VV	Mezisoučet		3,600			
13	K	132151101	Hloubení rýh nezapažených š do 800 mm v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	72,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/132151101					
		VV	"dle situace a PP výkr.c.1.02 a 1.03"					
		VV	(0,6*1,1*(81+28+6))		75,900			
		VV	Mezisoučet		75,900			
		VV	"odpocet rucne"-3,6		-3,600			
		VV	Mezisoučet		-3,600			
		VV	Součet		72,300			
D	15		Zemní práce - zajištění výkopu, násypu a svahu				0,00	
14	K	151101201	Zřízení příloženého pažení stěn výkopu hl do 4 m	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření příložené, hloubky do 4 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/151101201					
		VV	"AN"					
		VV	(3*1,7)*4		20,400			
		VV	Mezisoučet		20,400			
15	K	151101211	Odstranění příloženého pažení stěn hl do 4 m	m2	20,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
		PP	Odstranění pažení stěn výkopu bez rozepření nebo vzepření s uložení paží na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložené, hloubky do 4 m					
		Online PSC	https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/151101211					
		VV	"AN"					
		VV	(3*1,7)*4		20,400			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet			20,400		
16	K	151101301	Zřízení rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	15,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení rozeprání zapažených stěn výkopů s potřebným přeřazováním při pažení příložném, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/151101301					
	VV		(3*1,7*3)			15,300		
	VV		Mezisoučet			15,300		
17	K	151101311	Odstanění rozeprání stěn při pažení příložném hl do 4 m	m3	15,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění rozeprání stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu pažení příložného, hloubky do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/151101311					
	VV		(3*1,7*3)			15,300		
	VV		Mezisoučet			15,300		
	D	16	Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	
18	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	96,204		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117					
	VV		"průleh+AN"56,8			55,800		
	VV		Mezisoučet			55,800		
	VV		"kanalizace"					
	VV		"lože"6,9			6,900		
	VV		"obryp"27,6			27,600		
	VV		Mezisoučet			34,500		
	VV		"zámková dlažba místo zeminy"(21,6*0,24)			5,184		
	VV		Mezisoučet			5,184		
	VV		"štolina místo zeminy"(4,8*0,15)			0,720		
	VV		Mezisoučet			0,720		
	VV		Součet			96,204		
19	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	962,040		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751119					
	VV		96,204*10			962,040		
	VV		Mezisoučet			962,040		
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				0,00	
20	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	96,204		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201201					
	VV		96,204			96,204		
	VV		Mezisoučet			96,204		
66	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	158,737		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231					
	VV		96,204*1,65			158,737		
	VV		Mezisoučet			158,737		
22	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	35,496		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174101101					
	VV		"zpeřný zásyp zeminou"					
	VV		"kanalizace"(0,6*0,6)*(81+28+6))			41,400		
	VV		Mezisoučet			41,400		
	VV		"odpočet"-(5,184+0,720)			-5,904		
	VV		Mezisoučet			-5,904		
	VV		Součet			35,496		
23	K	174151101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	49,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174151101					
	VV		"AN"					
	VV		"podsypaní+obryp+zásyp"15,3			15,300		
	VV		"odpočet AN"-6			-6,000		
	VV		Mezisoučet			9,300		
	VV		"průleh dle rezu"					
	VV		(1,5*0,1*27)			4,050		
	VV		(1,5*0,9*27)			36,450		
	VV		Mezisoučet			40,500		
	VV		Součet			49,800		
24	M	58344171	štrkocíť frakce 0/32	t	17,670		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		štrkocíť frakce 0/32					
	VV		"AN"					
	VV		"podsypaní+obryp+zásyp"15,3			15,300		
	VV		"odpočet AN"-6			-6,000		
	VV		Mezisoučet			9,300		
	VV		Součet			9,300		
	VV		9,3*1,9*Přepočtené koeficientem množství			17,670		
25	M	58341364	kamenivo drcené drobné frakce 2/4	t	7,695		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kamenivo drcené drobné frakce 2/4					
	VV		"průleh dle rezu"					
	VV		(1,5*0,1*27)			4,050		
	VV		Mezisoučet			4,050		
	VV		Součet			4,050		
	VV		4,05*1,9*Přepočtené koeficientem množství			7,695		
26	M	58343930	kamenivo drcené hrubé frakce 16/32	t	72,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kamenivo drcené hrubé frakce 16/32					
	VV		"průleh dle rezu"					
	VV		(1,5*0,9*27)			36,450		
	VV		Mezisoučet			36,450		
	VV		Součet			36,450		
	VV		36,45*2*Přepočtené koeficientem množství			72,900		
27	K	175102101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	0,720		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obsypání potrubí ručně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175102101					
	VV		"u krížení"(0,6*0,4*3)			0,720		
	VV		Mezisoučet			0,720		
	VV		Součet			0,720		
28	K	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	26,880		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin třídy těžitelnosti I a II, skupiny 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru zhutnění bez prohození sypaniny					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/175151101					
	VV		"dle situace a PP výkr.c.1.02 a 1.03"					
	VV		(0,6*0,4)*(81+28+6))			27,600		
	VV		Mezisoučet			27,600		
	VV		"u krížení"-(0,6*0,4*3)			-0,720		
	VV		Mezisoučet			-0,720		
	VV		Součet			26,880		
29	M	58312890	kamenivo těžené drobné frakce 0/2	t	52,440		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		kamenivo těžené drobné frakce 0/2					
	VV		"dle situace a PP výkr.c.1.02 a 1.03"					
	VV		(0,6*0,4)*(81+28+6))*1,9			52,440		
	VV		Mezisoučet			52,440		
	VV		Součet			52,440		
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				0,00	
30	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	42,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Založení trávníku na podé předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181411121					
	VV		"kanalizace"(0,6*(81+28+6))			69,000		
	VV		Mezisoučet			69,000		
	VV		"zámková dlažba"-(0,6*36)			-21,600		
	VV		Mezisoučet			-21,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"štolina"-(0,6*8)			-4,800		
	VV		Mezisoučet			-4,800		
	VV		Součet			42,600		
31	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,852		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		42,6			42,600		
	VV		Mezisoučet			42,600		
	VV		42,6*0,02 *Přepočtené koeficientem množství			0,852		
	D	2	Základy a zvláštní zakládání				0,00	
	D	21	Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				0,00	
32	K	211971122	Zřízení opláštění žebor nebo trativodu geotextilií v rýze nebo zářezu přes 1:2 š přes 2,5 m	m2	148,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení opláštění výplně z geotextilie odvodňovacích žebor nebo trativodu v rýze nebo zářezu se stěnami svislými nebo šikmými o sklonu přes 1:2 při rozvinuté šířce opláštění přes 2,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/211971122					
	VV		"průleh"(1,5*27)*2+(1*27)*2			135,000		
	VV		Mezisoučet			135,000		
	VV		135*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			148,500		
33	M	69311081	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2	m2	159,908		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 300g/m2					
	VV		135*1,1845 *Přepočtené koeficientem množství			159,908		
34	K	212752102	Trativod z drenážních trubek korugovaných PE-HD SN 4 perforace 360° včetně lože otevřený výkop DN 150 pro liniové stavby	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Trativod z drenážních trubek pro liniové stavby a komunikace se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obypem v otevřeném výkopu					
	Online PSC		trubka korugovaná sendvičová PE-HD SN 4 celoperořovaná 360° DN 150					
	VV		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/212752102					
	VV		"průleh"27			27,000		
	VV		Mezisoučet			27,000		
	D	4	Vodorovné konstrukce				0,00	
	D	45	Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku				0,00	
35	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	6,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého 0 až 4 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/451572111					
	VV		"dle situace a PP výkr.c.1.02 a 1.03"					
	VV		(0,6*0,1*(81+28+6))			6,900		
	VV		Mezisoučet			6,900		
	VV		Součet			6,900		
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	
36	K	564851111	Podklad ze štěrkořtří ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	21,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze štěrkořtří ŠD s rozprostřením a zhuštěním plochy přes 100 m2, po zhuštění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/564851111					
	VV		"zámková dlažba"(0,6*36)			21,600		
	VV		Mezisoučet			21,600		
37	K	566901122	Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 štěrkopískem tl. 150 mm	m2	4,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyspravení podkladu po překopec inženýrských sítí plochy do 15 m2 s rozprostřením a zhuštěním štěrkopískem tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/566901122					
	VV		"štolina"(0,6*8)			4,800		
	VV		Mezisoučet			4,800		
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				0,00	
38	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	21,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV		"zpeťná pokládk"(0,6*36)			21,600		
	VV		Mezisoučet			21,600		
	VV		Součet			21,600		
39	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		"kalkulováno cca 10% nové dlažby při zpeťné pokládkce"3			3,000		
	VV		Mezisoučet			3,000		
	D	8	Trubní vedení				0,00	
	D	87	Potrubí z trub plastických a skleněných				0,00	
40	K	R87000000	Příslušenství ke kanalizačnímu potrubí (varovky - kolena, přechody mezi dimenzemi, odbočky atd.) - kompletní dodávka+montáž dle situace	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Příslušenství ke kanalizačnímu potrubí (varovky - kolena, přechody mezi dimenzemi, odbočky atd.) - kompletní dodávka+montáž dle situace					
	VV		1			1,000		
41	K	871275211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 125	m	49,000		0,00	R-položka
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 125					
	VV		(21+22+6)			49,000		
	VV		Mezisoučet			49,000		
	VV		Součet			49,000		
42	K	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC jednovrstvé tuhost třídy SN4 DN 160	m	66,000		0,00	R-položka
	PP		Kanalizační potrubí z tvrdého PVC v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 %, hladkého ploštného jednovrstvého, tuhost třídy SN 4 DN 160					
	VV		(60+6)			66,000		
	VV		Mezisoučet			66,000		
	D	89	Ostatní konstrukce				0,00	
43	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/894812201					
	VV		"Š1,2"2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
44	K	894812202	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné 30° 60° 90°	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné 30° 60° 90°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/894812202					
	VV		"Š3,4"2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
45	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/894812231					
	VV		4			4,000		
46	K	894812241	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná teleskopická (včetně těsnění) 375 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/894812241					
	VV		4			4,000		
47	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uložení šachtové roury	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná Příplatek k cenám 2231 - 2242 za uložení šachtové roury					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/894812249					
	VV		4			4,000		
48	K	894812251	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop betonový s betonovým konusem pro třídu zatížení B125	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop betonový (pro třídu zatížení) s betonovým konusem (B125)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/894812251					
	VV		3			3,000		
49	K	894812257	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop plastový pochází pro třídu zatížení A15	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pochází (A15)					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/894812257					
	VV		1			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
50	K	R897172111	Akumulační nádrž 6 m3 vč.systémového obetonování, ponomého čerpadla a jeho napojení na elektro - dodávka+montáž mimo zemní práce	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Akumulační nádrž 6 m3 vč.systémového obetonování, ponomého čerpadla a jeho napojení na elektro - dodávka+montáž mimo zemní práce					
	VV	1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
51	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC přes 34 do 40 cm	m	140,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šifky přes 34 do 40 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/899722114					
	VV	"kanalizace"(81+26+6)			113,000			
	VV	Mezisoučet			113,000			
	VV	"průleh"27			27,000			
	VV	Mezisoučet			27,000			
	VV	Součet			140,000			
	D	997	Přesun sítě				0,00	
52	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	0,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006512					
	VV	"beton dlažba-odhad"0,4			0,400			
	VV	Mezisoučet			0,400			
53	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	8,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006519					
	VV	0,4*20			8,000			
	VV	Mezisoučet			8,000			
54	K	997013601	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01	t	0,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013601					
	VV	0,4			0,400			
	VV	Mezisoučet			0,400			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
65	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	184,039		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklaminátových pro vodovody, kanalizace, teplovody, produktovody v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998276101					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV				0,00	
	D	721	Zdravotechnika - vnitřní kanalizace				0,00	
56	K	721242106	Lapač sítěšních splavenin z PP se zápchovou klapkou a lapacím košem DN 125	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lapače sítěšních splavenin polypropylenové (PP) se svislým odtokem DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/721242106					
	VV	"dle situace 1-6"6			6,000			
	VV	Mezisoučet			6,000			
64	K	998721121	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci ruční v objektech v do 6 m	t	0,009		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998721121					
	D	OST	Ostatní				0,00	
59	K	R1000	Elektronický značkovací systém - zelený pro odpad -kompletní dodávka+montáž dle podélného profilu	kus	10,000		0,00	R-položka
	PP		Elektronický značkovací systém - zelený pro odpad -kompletní dodávka+montáž dle podélného profilu					
	VV	10			10,000			
	VV	Mezisoučet			10,000			
60	K	R2000	Chránička dělená při křížení se zařízením ve správě SŽ a CETIN - dodávka+montáž	kus	3,000		0,00	R-položka
	PP		Chránička dělená při křížení se zařízením ve správě SŽ a CETIN - dodávka+montáž					
	VV	3			3,000			
	VV	Mezisoučet			3,000			
61	K	R3000	Stávající dešťová kanalizace - zaslepení dle popisu v TZ	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Stávající dešťová kanalizace - zaslepení dle popisu v TZ					
	VV	1			1,000			
63	K	R4000	Vytyčení nové trasy	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Vytyčení nové trasy					
	VV	1			1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.1 - Inženýrské objekty

Soupis:

SO 05 - Zpevněné plochy, oplocení

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.1 - Inženýrské objekty

Soupis: **SO 05 - Zpevněné plochy, oplocení**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky		0,00
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky		0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku		0,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch		0,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch		0,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb		0,00
998 - Přesun hmot		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.1 - Inženýrské objekty
 Soupis: SO 05 - Zpevněné plochy, oplocení

Místo:
 Zadavatel:
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				0,00	
1	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	3,825		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122151101					
	VV		"pro nový chodník"(1,7*0,25*9)		3,825			
	VV		Mezisoučet		3,825			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				0,00	
3	K	131111359	Příplatek za vrtání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě	m	5,440		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vrtání jámek Příplatek k cenám -1331 až -1343 za vrtání v kamenité nebo kořeny prorostlé půdě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131111359					
	VV		13,6*0,4		5,440			
	VV		Mezisoučet		5,440			
2	K	131151343	Vrtání jámek pro plotové sloupky D přes 200 do 300 mm strojně	m	13,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vrtání jámek strojně průměru přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/131151343					
	VV		"dle legendy výkresu 1.01"					
	VV		"9 trafo"					
	VV		"sloupky rohové"4*0,8		3,200			
	VV		"sloupky v poli a u branky"5*0,8		4,000			
	VV		"vzpery v rozích"4*2*0,8		6,400			
	VV		Mezisoučet		13,600			
	VV		Součet		13,600			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	
4	K	162251101	Vodorovné přemístění do 20 m výkopku/sypání z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	3,825		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředí, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost do 20 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162251101					
	VV		"nový chodník"(1,7*0,25*9)		3,825			
	VV		Mezisoučet		3,825			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				0,00	
5	K	181311103	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm v rovině nebo ve svahu do 1:5 ručně	m2	32,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozprostření a urovnání omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 ručně při souvislé ploše, tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181311103					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"4) po bouraném přístřešku J*20		20,000			
	VV		Mezisoučet		20,000			
	VV		"6) po bouraném WC*12,8		12,800			
	VV		Mezisoučet		12,800			
	VV		Součet		32,800			
6	M	10364101	zemina pro terénní úpravy - omnice	t	8,118		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - omnice					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"4) po bouraném přístřešku J*20*0,15		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		"6) po bouraném WC*12,8*0,15		1,920			
	VV		Mezisoučet		1,920			
	VV		Součet		4,920			
	VV		4,92*1,65 *Přepočtené koeficientem množství		8,118			
7	K	181411121	Založení lučního trávníku výševem pl do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	32,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně útažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181411121					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"4)po přístavku"(8*2+2*2)		20,000			
	VV		Mezisoučet		20,000			
	VV		"6) po bouraném WC*(4,4*2)+(2*2)		12,800			
	VV		Mezisoučet		12,800			
	VV		Součet		32,800			
8	M	00572440	osivo směs travní hřištní	kg	0,656		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		osivo směs travní hřištní					
	VV		32,8		32,800			
	VV		32,8*0,02 *Přepočtené koeficientem množství		0,656			
9	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	66,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"1)prístupový chodník k nástupišti"19,5		19,500			
	VV		Mezisoučet		19,500			
	VV		"2)plocha po bouraných přístavcích na S a Z"10,5		10,500			
	VV		Mezisoučet		10,500			
	VV		"3)plocha po bouraných přístavcích na J"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"5)plocha po WC"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"7)jvarovné pásy"8		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		Součet		66,000			
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
10	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v přes 2 do 2,6 m se zabetonováním	kus	17,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž sloupků a vzpěr plotových ocelových trubkových nebo profilovaných výšky přes 2 do 2,6 m se zabetonováním do 0,08 m3 do připravených jámek					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/338171123					
	VV		"dle legendy výkresu 1.01"					
	VV		"9 trafo"					
	VV		"sloupky rohové"4		4,000			
	VV		"sloupky v poli a u branky"5		5,000			
	VV		"vzpery v rozích"4*2		8,000			
	VV		Mezisoučet		17,000			
	VV		Součet		17,000			
11	M	55342256	sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2750/38x1,5mm	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		sloupek plotový průběžný Pz a komaxitový 2750/38x1,5mm					
	VV		"sloupky rohové"4		4,000			
	VV		Mezisoučet		4,000			
	VV		"sloupky v poli a u branky"5		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
	VV		Součet		9,000			
12	M	15619210	krytka plastová D 38/48mm	kus	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		krytka plastová D 38/48mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		9				9,000	
13	M	55342275	vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 3000mm	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vzpěra plotová 38x1,5mm včetně krytky s uchem 3000mm					
	VV		"vzpěry v rozích"4*2		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		Součet		8,000			
14	K	348101210	Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na ocelové sloupky pl do 2 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení vrat nebo vrátek k oplocení na sloupky ocelové, plochy jednotlivě do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/348101210					
	VV		1		1,000			
15	M	55342331	branka plotová jednokřídla Pz 1000x1730mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		branka plotová jednokřídla Pz 1000x1730mm					
16	K	348401130	Montáž oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty v přes 1,6 do 2,0 m	m	18,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oplocení z pletiva strojového s napínacími dráty přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/348401130					
	VV		"dle legendy výkresu 1.01"					
	VV		"9 trafo"(5*2+4,2*2)		18,400			
	VV		Mezisoučet		18,400			
	VV		Součet		18,400			
17	M	31327514	pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1800mm	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		pletivo drátěné plastifikované se čtvercovými oky 55/2,5mm v 1800mm					
	VV		20		20,000			
18	K	348401350	Rozvinutí, montáž a napnutí napínacího drátu na oplocení	m	18,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž oplocení z pletiva doplňujících konstrukcí rozvinutí, uchycení a napnutí drátu napínacího					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/348401350					
	VV		18,4		18,400			
19	M	15615300	drát kruhový Pz napínací D 2,80mm	m	18,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		drát kruhový Pz napínací D 2,80mm					
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	
20	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	66,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozproštěním a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/564851111					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"1)prístupový chodník k nástupišti"19,5		19,500			
	VV		Mezisoučet		19,500			
	VV		"2)plocha po bouraných prístavcích na S a Z"10,5		10,500			
	VV		Mezisoučet		10,500			
	VV		"3)plocha po bouraných prístavcích na J"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"5)plocha po WC"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"7)varovné pásy"8		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		Součet		66,000			
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				0,00	
21	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	66,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kamenná třešeného nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"1)prístupový chodník k nástupišti"19,5		19,500			
	VV		Mezisoučet		19,500			
	VV		"2)plocha po bouraných prístavcích na S a Z"10,5		10,500			
	VV		Mezisoučet		10,500			
	VV		"3)plocha po bouraných prístavcích na J"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"5)plocha po WC"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"7)varovné pásy"8		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		Součet		66,000			
22	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	59,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"1)prístupový chodník k nástupišti"19,5		19,500			
	VV		Mezisoučet		19,500			
	VV		"2)plocha po bouraných prístavcích na S a Z"10,5		10,500			
	VV		Mezisoučet		10,500			
	VV		"3)plocha po bouraných prístavcích na J"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"5)plocha po WC"14		14,000			
	VV		Mezisoučet		14,000			
	VV		"prořez"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		59,000			
23	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	9,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	VV		"7)varovné pásy"8		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
	VV		"prořez"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		9,000			
	D	6	Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
	D	63	Podlahy a podlahové konstrukce				0,00	
24	K	637121113	Okapový chodník z kačírku tl 200 mm s udusáním	m2	10,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Okapový chodník z kamenná s udusáním a urovnáním povrchu z kačírku tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/637121113					
	VV		"dle legendy výkresu 1.01"					
	VV		"8"(6,5+1+12+1+6,5)*0,4		10,800			
	VV		Mezisoučet		10,800			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				0,00	
25	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	55,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/916231213					
	VV		"dle legendy výkresu 1.01"					
	VV		"okolo 1"(1,6+12,5+1,6)		15,700			
	VV		Mezisoučet		15,700			
	VV		"okolo 3"(9+2)		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
	VV		"10+okolo 3"18		18,000			
	VV		Mezisoučet		18,000			
	VV		"okolo 5"(5,8+2,5*2)		10,800			
	VV		Mezisoučet		10,800			
	VV		Součet		55,500			
26	M	59217017	obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm	m	57,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x100x250mm					
	VV		55,5		55,500			
	VV		Mezisoučet		55,500			
	VV		"prořez"1,5		1,500			
	VV		Mezisoučet		1,500			
	VV		Součet		57,000			
27	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	27,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízení lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/916231213 VV "dle legendy výkresu 1.01" VV "8+10"(6,5+1+12+1+6,5) VV Mezisoučet			27,000 27,000		
28	M	59217002	obrubník zahradní betonový šedý 1000x50x200mm	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP obrubník zahradní betonový šedý 1000x50x200mm VV 28		28,000			
	D	93	Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb				0,00	
29	K	935932217	Odvodňovací plastový žlab pro zatížení B125 vnitřní š 200 mm s roštem mřížkovým z Pz oceli	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Odvodňovací plastový žlab pro třídu zatížení B 125 vnitřní šířky 200 mm s krycím roštem mřížkovým z pozinkované oceli Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/935932217 VV "dle legendy výkresu 1.01" VV "12"6 VV Mezisoučet		6,000 6,000			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
31	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	69,464		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998223011					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.1 - Inženýrské objekty

Soupis:

SO 06 - Parkoviště

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.1 - Inženýrské objekty
Soupis: **SO 06 - Parkoviště**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce		0,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky		0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku		0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin		0,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch		0,00
57 - Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné		0,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch		0,00
96 - Bourání konstrukcí		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
OST - Ostatní		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.1 - Inženýrské objekty

Soupis:

SO 06 - Parkoviště

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník:

Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				0,00	
1	K	111151131	Pokosení trávníku lučního pl do 1000 m2 s odvozem do 20 km v rovině a svahu do 1:5	m2	25,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pokosení trávníku při souvislé ploše do 1000 m2 lučního v rovině nebo svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111151131					
	VV		25		25,000			
	VV		Mezisoučet		25,000			
2	K	111251101	Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	100,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1,5, při celkové ploše do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111251101					
	VV		100		100,000			
	VV		Mezisoučet		100,000			
3	K	112101101	Odstanění stromů listnatých průměru kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění stromů s odřezáním kmene a s odvětvím listnatých, průměru kmene přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/112101101					
	VV		2		2,000			
4	K	112251102	Odstanění pařezů průměru přes 300 do 500 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění pařezů strojně s jejich vykopáním nebo vytrháním průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/112251102					
	VV		2		2,000			
5	K	113106023	Rozebrání dlažeb při překopech komunikací pro pěší ze zámkové dlažby ručně	m2	7,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živic a s výplní spár ze zámkové dlažby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106023					
	VV		"dle TZ"					
	VV		7		7,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
6	K	113107322	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm strojně pl do 50 m2	m2	7,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107322					
	VV		"dle TZ"					
	VV		7		7,000			
	VV		Mezisoučet		7,000			
7	K	113107323	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl přes 200 do 300 mm strojně pl do 50 m2	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 200 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107323					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"bet.plocha"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
8	K	113107324	Odstanění podkladu z kameniva drceného tl přes 300 do 400 mm strojně pl do 50 m2	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z kameniva hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 300 do 400 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107324					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"stáv.asfalt"11		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
9	K	113107330	Odstanění podkladu z betonu prostého tl do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z betonu prostého, o tl. vrstvy do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107330					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"bet.plocha"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
10	K	113107342	Odstanění podkladu živičného tl přes 50 do 100 mm strojně pl do 50 m2	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění podkladů nebo krytů strojně plochy jednotlivě do 50 m2 s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek živičných, o tl. vrstvy přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113107342					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"stáv.asfalt"11		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
11	K	119001405	Dočasné zajištění potrubí z PE DN do 200 mm	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opožděním hmot potrubí plastového, imenovitě světlosti DN do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/119001405					
	VV		10		10,000			
12	K	119001421	Dočasné zajištění kabelů a kabelových tratí ze 3 volně ložených kabelů	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení ve výkopu ve stavu i poloze, ve kterých byla na začátku zemních prací a to s podepřením, vzepřením nebo vyvěšením, případně s ochranným bedněním, se zřízením a odstraněním zajišťovací konstrukce, s opožděním hmot kabelů a kabelových tratí z volně ložených kabelů a to do 3 kabelů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/119001421					
	VV		2		2,000			
13	K	119003141	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu zřízení	m	70,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pomocná konstrukce při zabezpečení výkopu svislé plastový plot zřízení					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/119003141					
	VV		70		70,000			
14	K	119003142	Bezpečnostní stavební plot plastový výšky do 1 m pro zabezpečení výkopu odstranění	m	70,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pomocná konstrukce při zabezpečení výkopu svislé plastový plot odstranění					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/119003142					
	VV		70		70,000			
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				0,00	
15	K	122211101	Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 3 ručně	m3	1,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky ručně zapážené i nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122211101					
	VV		" v místě IS a stromu"1,5		1,500			
	VV		Mezisoučet		1,500			
16	K	122251101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 20 m3 strojně	m3	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251101					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"vegetační úpravy"					
	VV		115*0,1		11,500			
	VV		Mezisoučet		11,500			
	VV		-1,5		-1,500			
	VV		Mezisoučet		-1,500			
	VV		Součet		10,000			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
17	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene přes 100 do 300 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m kmenů stromů listnatých, průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162201411					
	VV		2		2,000			
18	K	162201422	Vodorovné přemístění pařezů do 1 km D přes 300 do 500 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou do 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162201422					
	VV		2		2,000			
19	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m ²	100,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění smycených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162301501					
	VV		100		100,000			
20	K	162301951	Příplatek k vodorovnému přemístění kmenů stromů listnatých D kmene přes 100 do 300 mm ZKD 1 km	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m kmenů stromů listnatých, o průměru přes 100 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162301951					
	VV		2*5		10,000			
21	K	162301972	Příplatek k vodorovnému přemístění pařezů D přes 300 do 500 mm ZKD 1 km	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění větví, kmenů nebo pařezů s naložením, složením a dopravou Příplatek k cenám za každých dalších i započatých 1000 m přes 1000 m pařezů kmenů, průměru přes 300 do 500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162301972					
	VV		2*5		10,000			
22	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m ³	11,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162751117					
	VV		11,5		11,500			
	VV		Mezisoučet		11,500			
23	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m ³	115,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162751119					
	VV		11,5*10		115,000			
	D	17	Zemní práce - konstrukce ze zemin				0,00	
24	K	171201231	Poplatek za uložení zemin a kamení na recyklační skládce (skládkovně) kód odpadu 17 05 04	t	19,550		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zemin a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/171201231					
	VV		11,5		11,500			
	VV		11,5*1,7 "Přepočtené koeficientem množství"		19,550			
25	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m ³	11,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložene sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/171251201					
	VV		11,5		11,500			
	D	18	Zemní práce - povrchové úpravy terénu				0,00	
26	K	181351003	Rozprostření omnice tl vrstvy do 200 mm pl do 100 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5 strojně	m ²	25,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozprostření a urovňování omnice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše do 100 m ² , tl. vrstvy do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/181351003					
	VV		25		25,000			
27	M	10364100	zemina pro terénní úpravy - třídněná	t	4,250		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zemina pro terénní úpravy - třídněná					
	VV		25*0,1*1,7		4,250			
28	K	181411121	Založení lučního trávníku výsevem pl do 1000 m ² v rovině a ve svahu do 1:5	m ²	25,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/181411121					
	VV		25		25,000			
	VV		Mezisoučet		25,000			
29	M	00572100	osivo jetelotráva intenzivní víceletá	kg	0,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		osivo jetelotráva intenzivní víceletá					
	VV		25		25,000			
	VV		25*0,02 "Přepočtené koeficientem množství"		0,500			
30	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m ²	138,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/181951112					
	VV		"rekce stáv. vozovky"					
	VV		11		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
	VV		"kce dlážděné parkoviště"					
	VV		75		75,000			
	VV		Mezisoučet		75,000			
	VV		"kce dlážděného chodníku"					
	VV		9,5		9,500			
	VV		Mezisoučet		9,500			
	VV		"kce dlážděného parkoviště pro invidy"					
	VV		18		18,000			
	VV		Mezisoučet		18,000			
	VV		25		25,000			
	VV		Mezisoučet		25,000			
	VV		Součet		138,500			
31	K	184818235	Ochrana kmene průměru přes 900 do 1100 mm bedněním výšky do 2 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ochrana kmene bedněním před poškozením stavebním provozem zřízení včetně odstranění výšky bednění do 2 m průměru kmene přes 900 do 1100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/184818235					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
32	K	185803111	Ošetření trávníku shrabáním v rovině a svahu do 1:5	m ²	25,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ošetření trávníku jednorázově v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/185803111					
	VV		25		25,000			
	VV		Mezisoučet		25,000			
33	K	185803211	Uválcování trávníku v rovině a svahu do 1:5	m ²	25,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uválcování trávníku v rovině nebo na svahu do 1:5					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/185803211					
	VV		25		25,000			
	VV		Mezisoučet		25,000			
	D	5	Komunikace pozemní				0,00	
	D	56	Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	
34	K	564851011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m ² tl 150 mm	m ²	113,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m ² , po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/564851011					
	VV		"rekce stáv. vozovky"					
	VV		11		11,000			
	VV		Mezisoučet		11,000			
	VV		"kce dlážděné parkoviště"					
	VV		75		75,000			
	VV		Mezisoučet		75,000			
	VV		"kce dlážděného chodníku"					
	VV		9,5		9,500			
	VV		Mezisoučet		9,500			
	VV		"kce dlážděného parkoviště pro invidy"					
	VV		18		18,000			
	VV		Mezisoučet		18,000			
	VV		Součet		113,500			
35	K	564861011	Podklad ze štěrkodrtě ŠD plochy do 100 m ² tl 200 mm	m ²	104,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze štěrkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m ² , po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/564861011					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"rekce stáv. vozovky"					
	VV	11			11,000			
	VV	Mezisoučet			11,000			
	VV	"kce dlážděné parkoviště"						
	VV	75			75,000			
	VV	Mezisoučet			75,000			
	VV	"kce dlážděného parkoviště pro invalidy"						
	VV	18			18,000			
	VV	Mezisoučet			18,000			
	VV	Součet			104,000			
	D	57	Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné				0,00	
36	K	573111112	Postfix živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1 kg/m2	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Postfix infiltrační PI z asfaltu silničního s posypem kamenivem, v množství 1,00 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573111112					
	VV	"rekce stáv. vozovky"						
	VV	11			11,000			
	VV	Mezisoučet			11,000			
	VV	Součet			11,000			
37	K	573211108	Postfix živičný spojovací z asfaltu v množství 0,40 kg/m2	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Postfix spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/573211108					
	VV	"rekce stáv. vozovky"						
	VV	11			11,000			
	VV	Mezisoučet			11,000			
	VV	Součet			11,000			
38	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11+ (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m tř. I (ACO 11+), po zhuštění tl. 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/577134111					
	VV	"rekce stáv. vozovky"						
	VV	11			11,000			
	VV	Mezisoučet			11,000			
	VV	Součet			11,000			
39	K	577186111	Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) tl 90 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Asfaltový beton vrstva ložní ACL 22 (ABVH) s rozprostřením a zhuštěním z nemodifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 3 m, po zhuštění tl. 90 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/577186111					
	VV	"rekce stáv. vozovky"						
	VV	11			11,000			
	VV	Mezisoučet			11,000			
	VV	Součet			11,000			
	D	59	Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				0,00	
40	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	9,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV	"kce dlážděného chodníku"						
	VV	9,5			9,500			
	VV	Mezisoučet			9,500			
41	M	59245006	dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba pro nevidomé betonová 200x100mm tl 60mm barevná					
	VV	"kce dlážděného chodníku"						
	VV	2,5			2,500			
	VV	Mezisoučet			2,500			
	VV	"prořez"0,5			0,500			
	VV	Mezisoučet			0,500			
	VV	Součet			3,000			
42	M	59245021	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní	m2	8,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 60mm přírodní					
	VV	"kce dlážděného chodníku"						
	VV	9,5-2,5			7,000			
	VV	Mezisoučet			7,000			
	VV	"prořez"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
	VV	Součet			8,000			
43	K	596212210	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	18,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596212210					
	VV	"kce dlážděného parkoviště pro invalidy"						
	VV	18			18,000			
	VV	Mezisoučet			18,000			
44	M	59245030	dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní	m2	19,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x200mm tl 80mm přírodní					
	VV	"kce dlážděného parkoviště pro invalidy"						
	VV	18			18,000			
	VV	Mezisoučet			18,000			
	VV	"prořez"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
	VV	Součet			19,000			
45	K	596212211	Kladení zámkové dlažby pozemních komunikací ručně tl 80 mm skupiny A pl přes 50 do 100 m2	m2	75,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic pozemních komunikací ručně s ložem z kameniva těžkého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár, s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 80 mm skupiny A, pro plochy přes 50 do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596212211					
	VV	"kce dlážděné parkoviště"						
	VV	75			75,000			
	VV	Mezisoučet			75,000			
48	K	599141111	Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou záplavkou	m	54,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyplnění spár mezi silničními dílci jakékoliv tloušťky živičnou záplavkou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/599141111					
	VV	"dle TZ"						
	VV	54			54,000			
	VV	Mezisoučet			54,000			
	VV	Součet			54,000			
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
	D	91	Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch				0,00	
49	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svíslé dopravní značky základní velikosti do 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/914111111					
	VV	"dle TZ"						
	VV	"IP11b"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
	VV	"IP12+225"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
	VV	"E8d"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
	VV	Součet			3,000			
50	M	40445625	informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		informativní značky provozní IP8, IP9, IP11-IP13 500x700mm					
	VV	"IP11b"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
	VV	"IP12+225"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			
	VV	Součet			2,000			
51	M	40445647	dotákové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dotákové tabulky E1, E2a,b, E6, E9, E10 E12c, E17 500x500mm					
	VV	"E8d"1			1,000			
	VV	Mezisoučet			1,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
52	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou D 60 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m do hliníkové patky pro sloupek D 60 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/914511112					
	VV		"dle TZ"					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		2,000			
53	M	40445225	sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		sloupek pro dopravní značku Zn D 60mm v 3,5m					
	VV		2		2,000			
54	M	40445240	patka pro sloupek AI D 60mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		patka pro sloupek AI D 60mm					
	VV		2		2,000			
55	M	40445256	svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		svorka upínací na sloupek dopravní značky D 60mm					
	VV		2*3		6,000			
56	M	40445253	vičko plastové na sloupek D 60mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		vičko plastové na sloupek D 60mm					
	VV		2		2,000			
57	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/915111111					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"V10b"5*6		30,000			
	VV		Mezisoučet		30,000			
58	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílé základní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/915131111					
	VV		"V10F"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
59	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/915611111					
	VV		"dle TZ"					
	VV		"V10b"5*6		30,000			
	VV		Mezisoučet		30,000			
60	K	915621111	Předznačení vodorovného plošného značení	m2	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot plošné šipky, symboly, nápisy					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/915621111					
	VV		"V10F"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
62	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	58,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení silničního obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/916131213					
	VV		"dle TZ"					
	VV		21		21,000			
	VV		Mezisoučet		21,000			
	VV		5		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
	VV		32		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
	VV		Součet		58,000			
63	M	59217072	obrubník silniční betonový 1000x100x250mm	m	28,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x100x250mm					
	VV		"dle TZ a řezů"					
	VV		21		21,000			
	VV		Mezisoučet		21,000			
	VV		5		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
	VV		"prořez"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		28,000			
64	M	59217031	obrubník silniční betonový 1000x150x250mm	m	31,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník silniční betonový 1000x150x250mm					
	VV		32-3		29,000			
	VV		Mezisoučet		29,000			
	VV		"prořez"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		Součet		31,000			
65	M	59217078	obrubník silniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník silniční obloukový betonový R 0,5-2m 150x250mm					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
66	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou stojatého s boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/916231213					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
67	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm	m	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obrubník betonový chodníkový 1000x80x250mm					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
68	K	916231291	Příplatek za řezání obrubníků při osazování do oblouku o poloměru do 1m	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za řezání obrubníků při osazení do oblouku vnitřního poloměru do 1 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/916231291					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
69	K	916231293	Příplatek za osazení obloukového obrubníku	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazení chodníkového obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatřením spár cementovou maltou Příplatek k cenám za osazení obloukového obrubníku					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/916231293					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
70	K	919735113	Řezání stávajícího živичného krytu hl přes 100 do 150 mm	m	23,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího živичného krytu nebo podkladu hloubky přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/919735113					
	VV		"dle TZ"					
	VV		23		23,000			
	VV		Mezisoučet		23,000			
71	K	919735122	Řezání stávajícího betonového krytu hl přes 50 do 100 mm	m	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/919735122					
	VV		"dle TZ"					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	D	96	Bourání konstrukcí				0,00	
72	K	966071822	Rozebrání oplocení z drátěného pletiva se čtvercovými oky v přes 1,6 do 2,0 m	m	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozebrání oplocení z pletiva drátěného se čtvercovými oky, výšky přes 1,6 do 2,0 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/966071822					
	VV		20		20,000			
	VV		Mezisoučet		20,000			
73	K	966072811	Rozebrání rámového oplocení na ocelové sloupky v přes 1 do 2 m	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozebrání oplocení z dílcí rámových na ocelové sloupky, výšky přes 1 do 2 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/966072811					
	VV		5		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
74	K	966073810	Rozebrání vrat a vrátek k oplocení pl do 2 m2	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Rozebrání vrat a vrátek k oplotení plochy jednotlivě do 2 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966073810					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisosoučet		2,000			
75	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání plotových sloupků a vzpěr ocelových trubkových nebo profilovaných výšky do 2,50 m zabetonovaných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/966071711					
	VV		10		10,000			
	VV		Mezisosoučet		10,000			
	D	997	Přesun sutě				0,00	
76	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	15,460		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006512					
77	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	154,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006519					
	VV		15,460*10		154,600			
78	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	2,130		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013631					
	VV		15,460		15,460			
	VV		Mezisosoučet		15,460			
	VV		-2,060		-2,060			
	VV		-8,850		-8,850			
	VV		-2,420		-2,420			
	VV		Mezisosoučet		-13,330			
	VV		Součet		2,130			
79	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	2,060		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013861					
	VV		0,240+1,820		2,060			
	VV		Mezisosoučet		2,060			
80	K	997013873	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04	t	8,850		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013873					
	VV		2,030+6,380+0,440		8,850			
	VV		Mezisosoučet		8,850			
81	K	997013875	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02	t	2,420		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) asfaltového bez obsahu dehtu zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 03 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013875					
	VV		2,42		2,420			
	VV		Mezisosoučet		2,420			
	D	998	Přesun hmot				0,00	
90	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	126,379		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998223011					
	D	OST	Ostatní				0,00	
83	K	R043134000	Zkoušky zatěžovací-statické tuhou deskou s vyhodnocením	kpl	2,000		0,00	R-položka
	PP		Zkoušky zatěžovací-statické tuhou deskou s vyhodnocením					
	VV		"dle TZ"2		2,000			
	VV		Mezisosoučet		2,000			
84	K	R013274000	Pasportizace objektu před započítáním prací	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Pasportizace objektu před započítáním prací					
	VV		"0,5% z ceny objektu"1		1,000			
	VV		Mezisosoučet		1,000			
85	K	R013284000	Pasportizace objektu po provedení prací	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Pasportizace objektu po provedení prací					
	VV		"0,5%"1		1,000			
	VV		Mezisosoučet		1,000			
86	K	R034303000	Provizorní dopravní značení po dobu výstavby atd. - dle TZ bod 9.1	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Provizorní dopravní značení po dobu výstavby atd. - dle TZ bod 9.1					
	VV		"2%"1		1,000			
	VV		Mezisosoučet		1,000			
87	K	R100000	Výšková úprava stávajících šachtic, šoupátek	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Výšková úprava stávajících šachtic, šoupátek					
	VV		1		1,000			
88	K	R2000000	Úprava stýku stávajících a nových asfaltových vrstev dle TZ bod 2.3.3 (prořezání obrusné vrstvy, vyfoukání, předehtání, zalití asf.zálivkou s přelivem, povápnění)	m	54,000		0,00	R-položka
	PP		Úprava stýku stávajících a nových asfaltových vrstev dle TZ bod 2.3.3 (prořezání obrusné vrstvy, vyfoukání, předehtání, zalití asf.zálivkou s přelivem, povápnění)					
	VV		54		54,000			
	VV		Mezisosoučet		54,000			
89	K	R012344000	Polohopisné a výškopisné vytyčení parkoviště vč.laviček	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Polohopisné a výškopisné vytyčení parkoviště vč.laviček					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisosoučet		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.1 - Inženýrské objekty

Soupis:

SO 06 - Parkoviště

Úroveň 3:

SO 06.1 - Sanace podloží

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.1 - Inženýrské objekty

Soupis: SO 06 - Parkoviště

Úroveň 3:
SO 06.1 - Sanace podloží

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky		0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku		0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin		0,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		0,00
2 - Zakládání		0,00
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch		0,00
998 - Přesun hmot		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.1 - Inženýrské objekty
 Soupis: SO 06 - Parkoviště
 Úroveň 3: **SO 06.1 - Sanace podloží**

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				0,00	
1	K	122251102	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 objem do 50 m3 strojně	m3	41,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 přes 20 do 50 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122251102					
	VV		75*0,4		30,000			
	VV		Mezisosoučet		30,000			
	VV		9,5*0,4		3,800			
	VV		Mezisosoučet		3,800			
	VV		18*0,4		7,200			
	VV		Mezisosoučet		7,200			
	VV		Součet		41,000			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	
2	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	41,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117					
	VV		75*0,4		30,000			
	VV		Mezisosoučet		30,000			
	VV		9,5*0,4		3,800			
	VV		Mezisosoučet		3,800			
	VV		18*0,4		7,200			
	VV		Mezisosoučet		7,200			
	VV		Součet		41,000			
3	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	410,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751119					
	VV		41*10		410,000			
	VV		Mezisosoučet		410,000			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				0,00	
4	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	20,910		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221					
	VV		41*0,3		12,300			
	VV		Mezisosoučet		12,300			
	VV		12,3*1,7 *Přepočtené koeficientem množství		20,910			
5	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkové) kód odpadu 17 05 04	t	48,790		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkové) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231					
	VV		41*0,7		28,700			
	VV		Mezisosoučet		28,700			
	VV		28,7*1,7 *Přepočtené koeficientem množství		48,790			
6	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	41,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201					
	VV		41		41,000			
	VV		Mezisosoučet		41,000			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				0,00	
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	102,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112					
	VV		75		75,000			
	VV		Mezisosoučet		75,000			
	VV		9,5		9,500			
	VV		Mezisosoučet		9,500			
	VV		18		18,000			
	VV		Mezisosoučet		18,000			
	VV		Součet		102,500			
D	2		Zakládání				0,00	
D	21		Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				0,00	
8	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m2	102,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zřízení vrstvy z geotextilie filtrační, separační, odvodňovací, ochranné, výztužné nebo protierozní v rovině nebo ve sklonu do 1:5, šířky do 3 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/213141111					
	VV		75		75,000			
	VV		Mezisosoučet		75,000			
	VV		9,5		9,500			
	VV		Mezisosoučet		9,500			
	VV		18		18,000			
	VV		Mezisosoučet		18,000			
	VV		Součet		102,500			
9	M	69311270	geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2	m2	112,750		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PES 400g/m2					
	VV		102,5*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		112,750			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	
10	K	564761101	Podklad z kameniva hrubého dreného vel. 32-63 mm plochy do 100 m2 tl 200 mm	m2	205,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad nebo kryt z kameniva hrubého dreného vel. 32-63 mm s rozprostřením a zhutněním plochy jednotlivě do 100 m2, po zhutnění tl. 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564761101					
	VV		75*2		150,000			
	VV		Mezisosoučet		150,000			
	VV		9,5*2		19,000			
	VV		Mezisosoučet		19,000			
	VV		18*2		36,000			
	VV		Mezisosoučet		36,000			
	VV		Součet		205,000			
D	998		Přesun hmot				0,00	
12	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	79,390		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným dopravní vzdálenost do 200 m jakékoliv délky objektu					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Online PSC

https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998223011

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2.1 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.2 - Pozemní objekty
Soupis: SO 01 - Výpravní budova
Úroveň 3: **E.2.1 - Stavební část**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
3 - Svislé a kompletní konstrukce		0,00
31 - Zdi pozemních staveb		0,00
34 - Stěny a příčky		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
61 - Úprava povrchů vnitřních		0,00
62 - Úprava povrchů vnějších		0,00
63 - Podlahy a podlahové konstrukce		0,00
64 - Osazování výplní otvorů		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
94 - Lešení a stavební výtahy		0,00
95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb		0,00
96 - Bourání konstrukcí		0,00
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům		0,00
713 - Izolace tepelné		0,00
762 - Konstrukce tesařské		0,00
763 - Konstrukce suché výstavby		0,00
764 - Konstrukce klempířské		0,00
766 - Konstrukce truhlářské		0,00
767 - Konstrukce zámečnické		0,00
771 - Podlahy z dlaždic		0,00
776 - Podlahy povlakové		0,00
781 - Dokončovací práce - obklady		0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry		0,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety		0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		0,00
OST - Ostatní		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 01 - Výpravní budova
 Úroveň 3: E.2.1 - Stavební část

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	3		Svislé a kompletní konstrukce				0,00	
D	31		Zdi pozemních staveb				0,00	
1	K	310239211	Zazdívká otvorů pl přes 1 do 4 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC	m3	0,709		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 1 m2 do 4 m2 na maltu vápenocementovou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/310239211					
	VV		"OP05A"(0,35*2,1*0,75)+(0,15*2,1*0,5)		0,709			
	VV		Mezisosoučet		0,709			
2	K	317142422	Překlad nosný pórabetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1000 do 1250 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Překlady nosné z pórabetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1000 do 1250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/317142422					
	VV		"OP05B,A"1+1		2,000			
	VV		Mezisosoučet		2,000			
3	K	317142424	Překlad nosný pórabetonový š 100 mm v do 250 mm na tenkovrstvou maltu dl přes 1250 do 1500 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Překlady nosné z pórabetonu osazené do tenkého maltového lože, výšky do 250 mm, šířky překladu 100 mm, délky překladu přes 1250 do 1500 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/317142424					
	VV		"OP09/1"1		1,000			
4	K	317143431	Překlad nosný z pórabetonu ve zdech tl 200 mm dl do 1300 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Překlady nosné z pórabetonu osazené do tenkého maltového lože, pro zdi tl. 200 mm, délky překladu do 1300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/317143431					
	VV		"OP10/0"1		1,000			
	VV		Mezisosoučet		1,000			
D	34		Stěny a příčky				0,00	
5	K	340238211	Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 0,25 do 1 m2 cihlami plnými tl do 100 mm	m2	1,480		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zazdívká otvorů v příčkách nebo stěnách cihlami pálenými plnými plochy přes 0,25 m2 do 1 m2, tloušťky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/340238211					
	VV		"OP09/OP11"(1,1*2,1)-(0,8*2)		0,710			
	VV		Mezisosoučet		0,710			
	VV		"OP12"(1,25*2,2)-(0,9*2,2)		0,770			
	VV		Mezisosoučet		0,770			
	VV		Součet		1,480			
6	K	342272225	Příčka z pórabetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2	15,560		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Příčky z pórabetonových tvárníc hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/342272225					
	VV		"OP05/A,B"(2,7+1,2*2)*3,6-((0,7*2)*2)		15,560			
	VV		Mezisosoučet		15,560			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
D	61		Úprava povrchů vnitřních				0,00	
7	K	611315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky tl jádrové omítky do 20 mm a tl štku do 3 mm stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	130,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tl. jádrové omítky do 20 mm a tl. štku do 3 mm stropů, v rozsahu oprávaných plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/611315422					
	VV		"OP01"15,8		15,800			
	VV		"OP02"12,2		12,200			
	VV		"OP03"15,7		15,700			
	VV		"OP04"13,9		13,900			
	VV		"OP05"17		17,000			
	VV		"OP07"17		17,000			
	VV		"OP10"4,6		4,600			
	VV		"OP11"12,3		12,300			
	VV		"OP12"13		13,000			
	VV		"OP21"9,4		9,400			
	VV		Mezisosoučet		130,900			
	VV		Součet		130,900			
8	K	612315422	Oprava vnitřní vápenné štukové omítky stěn tl jádrové omítky do 20 mm a tl štku do 3 mm v rozsahu plochy přes 10 do 30 %	m2	514,100		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oprava vápenné omítky vnitřních ploch štukové dvourstvé, tl. jádrové omítky do 20 mm a tl. štku do 3 mm stěn, v rozsahu oprávaných plochy přes 10 do 30%					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612315422					
	VV		"OP01"(3,7*2+4,25*2)*3,6		57,240			
	VV		"OP02"(3,7*2+3,5*2)*3,6		50,400			
	VV		"OP03"(4,6*2+3,5*2)*3,6		58,320			
	VV		"OP04"(1,5*2+2,8*2)*3,6		30,960			
	VV		"OP05"(4,5*4)*3,6		64,800			
	VV		"OP05A"(1,2*2)*0,7+(1,6*2)*0,7		3,920			
	VV		"OP05B"(0,9*2)*0,7+(1,2*2)*0,7		2,940			
	VV		"OP07"(3,3*2+5,2*2)*3,6		61,200			
	VV		"OP10"(1,3*2+3,7*2)*3,6		36,000			
	VV		"OP11"(3,3*2+3,7*2)*3,6		50,400			
	VV		"OP12"(4,6*2+1,2*2)*3,6		41,760			
	VV		"OP21"(2,6*2+5,2*2)*3,6		56,160			
	VV		Mezisosoučet		514,100			
	VV		Součet		514,100			
9	K	612131101	Cementový postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně	m2	31,120		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omlítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612131101					
	VV		"OP05/A,B"((2,7+1,2*2)*3,6-((0,7*2)*2))*2		31,120			
	VV		Mezisosoučet		31,120			
10	K	612142001	Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu	m2	31,120		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plněný podklad sklovláknité vtažené do tmelu včetně tmelu stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612142001					
	VV		31,12		31,120			
	VV		Mezisosoučet		31,120			
11	K	612322141	Vápenocementová lehčená omítká štuková dvourstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2	15,920		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Omítká vápenocementová lehčená vnitřních ploch nanášená ručně dvourstvá, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm štuková svislých konstrukcí stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/612322141					
	VV		31,120		31,120			
	VV		Mezisosoučet		31,120			
	VV		"odpočet obklad"-15,2		-15,200			
	VV		Mezisosoučet		-15,200			
	VV		Součet		15,920			
D	62		Úprava povrchů vnějších				0,00	
12	K	622135001	Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm	m2	100,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnějších omlítaných ploch maltou, tl. do 10 mm vápenocementovou stěn					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622135001					
			VV "lokálně"100		100,000			
			VV Mezisoučet		100,000			
13	K	622211031	Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrenových desek do betonu a zdiva tl přes 120 do 160 mm	m ²	807,840		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek (dodávka ve specifikaci) na vnější stěny, na podklad betonový nebo z lehčeného betonu, z tvárnice keramických nebo vápenopískových, tloušťky desek přes 120 do 160 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622211031					
			VV "skladba SO4 (fasáda)"		628,800			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*8		628,800			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO5-sokl nadzemní část"		94,320			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1,2		94,320			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO5-sokl podzemní část"		39,300			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*0,5		39,300			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO6 (dřevěný obklad)"		124,000			
			VV ((6*2)*4+(3*1,5)*4+(1,5*1)*4+(13*2))*2		124,000			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO7(fasáda)"(1,5*1)*4		6,000			
			VV Mezisoučet		6,000			
			VV "odpocet výplně"					
			VV "1.NP"					
			VV -(1,6*2)*3		-9,600			
			VV -(1,2*2)*5		-12,000			
			VV -(1,5*2,2)*3		-9,900			
			VV -(1*2,2)*3		-6,600			
			VV Mezisoučet		-38,100			
			VV "2.NP"					
			VV -(1,2*1,7)*17		-34,680			
			VV -(0,4*0,7)*3		-0,840			
			VV Mezisoučet		-35,520			
			VV "3.NP"					
			VV -(1,2*1,2)*3		-4,320			
			VV -(1,6*1,2)		-1,920			
			VV -(1*1,2)*3		-3,600			
			VV -(0,4*0,7)*4		-1,120			
			VV Mezisoučet		-10,960			
			VV Součet		807,840			
14	M	28375952	deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 160mm	m ²	647,496		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP deska EPS 70 fasádní λ=0,039 tl 160mm					
			VV "skladba SO4"		628,800			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*8		628,800			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO7"(1,5*1)*4		6,000			
			VV Mezisoučet		6,000			
			VV Součet		634,800			
			VV 634,8*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		647,496			
15	M	28376019	deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 140mm	m ²	136,292		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,035 tl 140mm					
			VV "skladba SO5-sokl nadzemní část"		94,320			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1,2		94,320			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO5-sokl podzemní část"		39,300			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*0,5		39,300			
			VV Mezisoučet		133,620			
			VV Součet		136,292			
			VV 133,62*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		136,292			
16	K	622232001	Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 200 mm lepením desek z fenolické pěny tl do 40 mm	m	234,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z fenolické pěny (dodávka ve specifikaci) hloubky špalet do 200 mm, tloušťky desek do 40 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622232001					
			VV "1.NP"		21,600			
			VV (1,6*2+2*2)*3		32,000			
			VV (1,2*2+2*2)*5		17,700			
			VV (1,5+2,2*2)*3		16,200			
			VV (1+2,2*2)*3		87,500			
			VV Mezisoučet					
			VV "2.NP"					
			VV (1,2*2+1,7*2)*17		98,600			
			VV (0,4*2+0,7*2)*3		6,600			
			VV Mezisoučet		105,200			
			VV "3.NP"					
			VV (1,2*4)*3		14,400			
			VV (1,6*2+1,2*2)		5,600			
			VV (1*2+1,2*2)*3		13,200			
			VV (0,4*2+0,7*2)*4		8,800			
			VV Mezisoučet		42,000			
			VV Součet		234,700			
17	M	28376800	deska fenolická tepelně izolační fasádní λ=0,021 tl 20mm	m ²	47,879		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP deska fenolická tepelně izolační fasádní λ=0,021 tl 20mm					
			VV 234,7*0,2		46,940			
			VV Mezisoučet		46,940			
			VV 46,94*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		47,879			
18	K	622251101	Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápsntnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu	m ²	854,780		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápsntnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622251101					
			VV "skladba SO4 (fasáda)"		628,800			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*8		628,800			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO5-sokl nadzemní část"		94,320			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1,2		94,320			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO5-sokl podzemní část"		39,300			
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*0,5		39,300			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO6 (dřevěný obklad)"		124,000			
			VV ((6*2)*4+(3*1,5)*4+(1,5*1)*4+(13*2))*2		124,000			
			VV Mezisoučet					
			VV "skladba SO7(fasáda)"(1,5*1)*4		6,000			
			VV Mezisoučet		6,000			
			VV "odpocet výplně"					
			VV "1.NP"					
			VV -(1,6*2)*3		-9,600			
			VV -(1,2*2)*5		-12,000			
			VV -(1,5*2,2)*3		-9,900			
			VV -(1*2,2)*3		-6,600			
			VV Mezisoučet		-38,100			
			VV "2.NP"					
			VV -(1,2*1,7)*17		-34,680			
			VV -(0,4*0,7)*3		-0,840			
			VV Mezisoučet		-35,520			
			VV "3.NP"					
			VV -(1,2*1,2)*3		-4,320			
			VV -(1,6*1,2)		-1,920			
			VV -(1*1,2)*3		-3,600			
			VV -(0,4*0,7)*4		-1,120			
			VV Mezisoučet		-10,960			
			VV "ostění" 234,7*0,2		46,940			
			VV Mezisoučet		46,940			
			VV Součet		854,780			
19	K	622252001	Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky	m	78,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž profilů kontaktního zateplení zakládacích soklových připevněných hmoždinkami					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622252001					
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))		78,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet				78,600	
20	M	59051651	profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 140mm	m	86,460		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 140mm					
	VV		78,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		86,460			
21	K	622252002	Montáž profilů kontaktního zateplení lepených	m	548,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622252002					
	VV		"roh budova"(10*8)		80,000			
	VV		Mezisoučet		80,000			
	VV		"ostení"					
	VV		"1.NP"					
	VV		(2*2)*3		12,000			
	VV		(2*2)*5		20,000			
	VV		(2,2*2)*3		13,200			
	VV		(2,2*2)*3		13,200			
	VV		"2.NP"					
	VV		(1,7*2)*17		57,800			
	VV		(0,7*2)*3		4,200			
	VV		"3.NP"					
	VV		(1,2*2)*3		7,200			
	VV		(1,2*2)		2,400			
	VV		(1,2*2)*3		7,200			
	VV		(0,7*2)*4		5,600			
	VV		Mezisoučet		142,800			
	VV		"nadpražl"49,5		49,500			
	VV		Mezisoučet		49,500			
	VV		"parapet"41,7		41,700			
	VV		Mezisoučet		41,700			
	VV		"zacišťující"234,7		234,700			
	VV		Mezisoučet		234,700			
	VV		Součet		548,700			
22	M	63127464	profil rohový Al s výztužnou tkaninou š 100/100mm	m	233,940		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil rohový Al s výztužnou tkaninou š 100/100mm					
	VV		80+142,8		222,800			
	VV		Mezisoučet		222,800			
	VV		222,8*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		233,940			
23	M	28342205	profil napojovací okenní PVC s výztužnou tkaninou 6mm	m	246,435		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil napojovací okenní PVC s výztužnou tkaninou 6mm					
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		"zacišťující"234,7		234,700			
	VV		234,7*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		246,435			
24	M	59051510	profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí a výztužnou tkaninou	m	51,975		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil napojovací nadokenní PVC s okapnicí a výztužnou tkaninou					
	VV		41,7+(1,6*3+1*3)		49,500			
	VV		Mezisoučet		49,500			
	VV		49,5*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		51,975			
25	M	59051512	profil napojovací parapetní PVC s okapnicí a výztužnou tkaninou	m	43,785		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		profil napojovací parapetní PVC s okapnicí a výztužnou tkaninou					
	VV		41,7		41,700			
	VV		Mezisoučet		41,700			
	VV		41,7*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		43,785			
166	K	622151021	Penetrační akrylátový nátěr vnějších mozaikových tenkovrstvých omítek stěn	m2	94,320		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek mozaikových akrylátový stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622151021					
	VV		"skladba SO5-sokl nadzemní část"					
	VV		((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1,2		94,320			
	VV		Mezisoučet		94,320			
164	K	622511112	Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka vnějších stěn	m2	94,320		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probraná bez penetrace mozaiková střednězrná stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622511112					
	VV		"skladba SO5-sokl nadzemní část"					
	VV		((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1,2		94,320			
	VV		Mezisoučet		94,320			
167	K	622151001	Penetrační akrylátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn	m2	634,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Penetrační nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek akrylátový stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622151001					
	VV		" v barevném řešení dle výkresu 1.09,1.10 a 1.11"					
	VV		"skladba SO4"					
	VV		((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*8		628,800			
	VV		Mezisoučet		628,800			
	VV		"skladba SO7"(1,5*1)*4		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		Součet		634,800			
165	K	622531012	Tenkovrstvá silikonová zatíraná omítka zrnitost 1,5 mm vnějších stěn	m2	634,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probraná bez penetrace zatíraná (škrábaná), zrnitost 1,5 mm stěn					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/622531012					
	VV		" v barevném řešení dle výkresu 1.09,1.10 a 1.11"					
	VV		"skladba SO4"					
	VV		((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*8		628,800			
	VV		Mezisoučet		628,800			
	VV		"skladba SO7"(1,5*1)*4		6,000			
	VV		Mezisoučet		6,000			
	VV		Součet		634,800			
28	K	629135102	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š přes 150 do 300 mm	m	41,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629135102					
	VV		41,7		41,700			
	VV		Mezisoučet		41,700			
29	K	629991001	Zakrytí podélných ploch fólií volně položenou	m2	80,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí ploch podélných rovných (např. chodníků) fólií položenou volně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629991001					
	VV		(25*2+1*4+13*2)		80,000			
	VV		Mezisoučet		80,000			
30	K	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	118,184		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629991011					
	VV		(1,6*2,2)*3+(1*2,2)*3		17,160			
	VV		Mezisoučet		17,160			
	VV		(1,6*2)*3+(1,2*2)*5		21,600			
	VV		(1,2*1,7)*17+(0,4*0,7)*3		35,520			
	VV		(1,2*4)*6+(1,6*1,2)+(0,6*1,2)*3+(0,4*0,7)		33,160			
	VV		Mezisoučet		90,280			
	VV		Součet		107,440			
	VV		107,44*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		118,184			
31	K	629999011	Připlátek k úpravám povrchů za provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě	m	391,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Připlátek k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou barev nebo struktur na fasádě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/629999011					
	VV		"mezi RAL omítky a šábrany a římsy"					
	VV		"barevné šábrany okolo výplní-dle legendy na výkresu pohledu číslo 6"					
	VV		"1.NP"					
	VV		((2,1+2,3*2)*4)+((1,7+2,3*2)*4)+(1,7+2,3*2)		58,300			
	VV		((2,1+2,3*2)*3)+((1,5+2,3*2)*3)		38,400			
	VV		"2.NP"					
	VV		((1,7*2+2,2*2)*12)+((2,1*2+2,2*2)*2)+(4,7*2+2,2*2)+((0,9*2+1,2*2)*3)		137,200			
	VV		Mezisoučet		233,900			
	VV		"soklová římsa - dle legendy číslo 7"(24,5*2+4*1+13*2)		79,000			
	VV		Mezisoučet		79,000			
	VV		"podstřešní římsa - dle legendy číslo 8"79		79,000			
	VV		Mezisoučet		79,000			
	VV		Součet		391,900			
D	63		Podlahy a podlahové konstrukce				0,00	
32	K	631342134	Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu lehkého tepelně-izolačního polystyrenového 900 kg/m3	m3	19,418		0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Mazanina z betonu lehkého tepelně-izolačního polystyrenového tl. přes 120 do 240 mm, objemové hmotnosti 900 kg/m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/631342134					
	VV		"dle skladeb SO1,2,3"					
	VV		"OP01*15,8*0,145		2,291			
	VV		"OP02*12,2*0,145		1,769			
	VV		"OP03*15,7*0,145		2,277			
	VV		"OP04*13,9*0,145		2,016			
	VV		"OP05*17*0,145		2,465			
	VV		"OP05A*1,1*0,145		0,160			
	VV		"OP05B*1,9*0,145		0,276			
	VV		"OP07*17*0,145		2,465			
	VV		"OP10*4,6*0,145		0,667			
	VV		"OP11*12,3*0,145		1,784			
	VV		"OP12*13*0,145		1,885			
	VV		"OP21*9,4*0,145		1,363			
	VV		Mezisoučet		19,418			
	VV		Součet		19,418			
33	K	632450131	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 10 do 20 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	29,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. od 10 do 20 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632450131					
	VV		"do tl.60 mm dle skladby SO2 a SO3"					
	VV		"OP04*13,9		13,900			
	VV		"OP05A*1,1		1,100			
	VV		"OP05B*1,9		1,900			
	VV		"OP12*13		13,000			
	VV		Mezisoučet		29,900			
	VV		Součet		29,900			
34	K	632450132	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 20 do 30 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	179,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632450132					
	VV		"do tl.65 mm dle skladby SO1"					
	VV		"dle skladeb SO1,2,3"					
	VV		"OP01*15,8		15,800			
	VV		"OP02*12,2		12,200			
	VV		"OP03*15,7		15,700			
	VV		"OP04*13,9		17,000			
	VV		"OP05*17		17,000			
	VV		"OP06*21,3		21,300			
	VV		"OP07*17		17,000			
	VV		"OP08*16,6		16,600			
	VV		"OP09*37,8		37,800			
	VV		"OP10*4,6		4,600			
	VV		"OP11*12,3		12,300			
	VV		"OP21*9,4		9,400			
	VV		Mezisoučet		179,700			
	VV		Součet		179,700			
35	K	632450133	Vyrovnávací cementový potěr tl přes 30 do 40 mm ze suchých směsí provedený v ploše	m2	209,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v ploše o průměrné (střední) tl. přes 30 do 40 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632450133					
	VV		"dle skladeb SO1,2,3"					
	VV		"OP01*15,8		15,800			
	VV		"OP02*12,2		12,200			
	VV		"OP03*15,7		15,700			
	VV		"OP04*13,9		13,900			
	VV		"OP05*17		17,000			
	VV		"OP05A*1,1		1,100			
	VV		"OP05B*1,9		1,900			
	VV		"OP06*21,3		21,300			
	VV		"OP07*17		17,000			
	VV		"OP08*16,6		16,600			
	VV		"OP09*37,8		37,800			
	VV		"OP10*4,6		4,600			
	VV		"OP11*12,3		12,300			
	VV		"OP12*13		13,000			
	VV		"OP21*9,4		9,400			
	VV		Mezisoučet		209,600			
	VV		Součet		209,600			
36	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2	133,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Separáční vrstva k oddělení podlahových vrstev z polyetylénové fólie					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/632481213					
	VV		"OP01*15,8		15,800			
	VV		"OP02*12,2		12,200			
	VV		"OP03*15,7		15,700			
	VV		"OP04*13,9		13,900			
	VV		"OP05*17		17,000			
	VV		"OP05A*1,1		1,100			
	VV		"OP05B*1,9		1,900			
	VV		"OP06*21,3		21,300			
	VV		"OP07*17		17,000			
	VV		"OP08*16,6		16,600			
	VV		"OP09*37,8		37,800			
	VV		"OP10*4,6		4,600			
	VV		"OP11*12,3		12,300			
	VV		"OP12*13		13,000			
	VV		"OP21*9,4		9,400			
	VV		Mezisoučet		133,900			
	VV		Součet		133,900			
D	64		Osazování výplní otvorů				0,00	
37	K	642942611	Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z uhlíků bez dveřních klídel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/642942611					
	VV		"T01*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T02*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T03*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T04*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		4,000			
38	M	55331431	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 700/1970, 2100mm					
	VV		"T01*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T02*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		2,000			
39	M	55331432	zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm					
	VV		"T03*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T04*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		2,000			
40	K	642945111	Osazování protipožárních nebo protiplýnových zárubní dveří jednokřídlých do 2,5 m2	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vymechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlých do 2,5 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/642945111					
	VV		"T05*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
41	M	55331557	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm					
	VV		"T05*1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D 94			Lešení a stavební výtahy				0,00	
42	K	941111122	Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 0,9 do 1,2 m v přes 10 do 25 m	m ²	808,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky přes 10 do 25 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111122					
	VV		(7,5*11)*4		330,000			
	VV		Mezisoučet		330,000			
	VV		(13*8)*2		208,000			
	VV		Mezisoučet		208,000			
	VV		(15*9)*2		270,000			
	VV		Mezisoučet		270,000			
	VV		Součet		808,000			
43	K	941111222	Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami do 200 kg/m ² š od 0,9 do 1,2 m v přes 10 do 25 m za každý den použití	m ²	96 960,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W09 od 0,9 do 1,2 m, výšky výšky přes 10 do 25 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111222					
	VV		808*120		96 960,000			
	VV		Mezisoučet		96 960,000			
44	K	941111812	Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m ² š od 0,6 do 0,9 m v přes 10 do 25 m	m ²	808,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení řadové trubkové lehké pracovní s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m ² šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m výšky přes 10 do 25 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/941111812					
	VV		808		808,000			
	VV		Mezisoučet		808,000			
45	K	946111112	Montáž pojízdných věží trubkových/dílčových š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 1,5 do 2,5 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vše pojízdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m ² šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m výšky přes 1,5 m do 2,5 m montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946111112					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
46	K	946111212	Příplatek k pojízdným věžím š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 1,5 do 2,5 m za každý den použití	kus	90,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vše pojízdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m ² šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m výšky přes 1,5 m do 2,5 m příplatek k ceně za každý den použití					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946111212					
	VV		1*90		90,000			
47	K	946111812	Demontáž pojízdných věží trubkových/dílčových š od 0,6 do 0,9 m dl do 3,2 m v přes 1,5 do 2,5 m	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vše pojízdné trubkové nebo dílčové s maximálním zatížením podlahy do 200 kg/m ² šířky od 0,6 do 0,9 m, délky do 3,2 m výšky přes 1,5 m do 2,5 m demontáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/946111812					
	VV		1		1,000			
48	K	949101112	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v přes 1,9 do 3,5 m zatížení do 150 kg/m ²	m ²	209,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m ² , o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/949101112					
	VV		"nový stav"					
	VV		"OP01*15,8		15,800			
	VV		"OP02*12,2		12,200			
	VV		"OP03*15,7		15,700			
	VV		"OP04*13,9		13,900			
	VV		"OP05*17		17,000			
	VV		"OP05A*1,1		1,100			
	VV		"OP05B*1,9		1,900			
	VV		"OP06*21,3		21,300			
	VV		"OP07*17		17,000			
	VV		"OP08*16,6		16,600			
	VV		"OP09*37,8		37,800			
	VV		"OP10*4,6		4,600			
	VV		"OP11*12,3		12,300			
	VV		"OP12*13		13,000			
	VV		"OP21*9,4		9,400			
	VV		Mezisoučet		209,600			
	VV		Součet		209,600			
D 95			Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb				0,00	
49	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m ²	376,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/952901111					
	VV		"dle výkresu 101"					
	VV		"uhelna*24,4		24,400			
	VV		"kotelna*14,9		14,900			
	VV		"sklep*10,2		10,200			
	VV		"sklep*14,8		14,800			
	VV		"sklep*18,4		18,400			
	VV		"sklep*26,5		26,500			
	VV		"sklep*10,2		10,200			
	VV		"sklep*14,7		14,700			
	VV		"kotelna*14,4		14,400			
	VV		"sklad*17,9		17,900			
	VV		Mezisoučet		166,400			
	VV		"OP01*15,8		15,800			
	VV		"OP02*12,2		12,200			
	VV		"OP03*15,7		15,700			
	VV		"OP04*13,9		13,900			
	VV		"OP05*17		17,000			
	VV		"OP05A*1,1		1,100			
	VV		"OP05B*1,9		1,900			
	VV		"OP06*21,3		21,300			
	VV		"OP07*17		17,000			
	VV		"OP08*16,6		16,600			
	VV		"OP09*37,8		37,800			
	VV		"OP10*4,6		4,600			
	VV		"OP11*12,3		12,300			
	VV		"OP12*13		13,000			
	VV		"OP21*9,4		9,400			
	VV		Mezisoučet		209,600			
	VV		Součet		376,000			
D 96			Bourání konstrukcí				0,00	
53	K	965043341	Bourání podkladů pod dlažby betonových s potěrem nebo teracem tl do 100 mm pl přes 4 m ²	m ³	13,440		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání mazanin betonových s potěrem nebo teracem tl. do 100 mm, plochy přes 4 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965043341					
	VV		"OP01*15,8*0,1		1,580			
	VV		"OP02*12,2*0,1		1,220			
	VV		"OP03*15,7*0,1		1,570			
	VV		"OP04*13,9*0,1		1,390			
	VV		"OP05*20,5*0,1		2,050			
	VV		"OP07*17*0,1		1,700			
	VV		"OP10*4,6*0,1		0,460			
	VV		"OP11*12,3*0,1		1,230			
	VV		"OP12*13*0,1		1,300			
	VV		"OP21*9,4*0,1		0,940			
	VV		Mezisoučet		13,440			
	VV		Součet		13,440			
54	K	965082933	Odstanění násypů pod podlahami tl do 200 mm pl přes 2 m ²	m ³	20,160		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění násypů pod podlahami nebo ochranného násypu na střeších tl. do 200 mm, plochy přes 2 m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/965082933					
	VV		"OP01*15,8*0,15		2,370			
	VV		"OP02*12,2*0,15		1,830			
	VV		"OP03*15,7*0,15		2,355			
	VV		"OP04*13,9*0,15		2,085			
	VV		"OP05*20,5*0,15		3,075			
	VV		"OP07*17*0,15		2,550			
	VV		"OP10*4,6*0,15		0,690			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV "OP11*12,3*0,15			1,845		
			VV "OP12*13*0,15			1,950		
			VV "OP21*9,4*0,15			1,410		
			VV Mezisoučet			20,160		
			VV Součet			20,160		
55	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2	m2	5,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/968072455					
	VV		"OP05"(0,9*2)			1,800		
	VV		Mezisoučet			1,800		
	VV		"OP18/09"(0,9*2)			1,800		
	VV		Mezisoučet			1,800		
	VV		"OP11"(0,8*2)			1,600		
	VV		Mezisoučet			1,600		
	VV		Součet			5,200		
56	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2	m2	14,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy přes 2 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/968072456					
	VV		ldveře v budově mimo demolicie"					
	VV		"OP12"(1*2,2)			2,200		
	VV		Mezisoučet			2,200		
	VV		"OP04"(1*2,2)			2,200		
	VV		Mezisoučet			2,200		
	VV		"OP01"(1,5*2,2)			3,300		
	VV		Mezisoučet			3,300		
	VV		"OP21"(1,5*2,2)			3,300		
	VV		Mezisoučet			3,300		
	VV		"OP07"(1,5*2,2)			3,300		
	VV		Mezisoučet			3,300		
	VV		Součet			14,300		
	D	97	Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				0,00	
57	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2	26,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xylolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/965081213					
	VV		"OP04"13,9			13,900		
	VV		Mezisoučet			13,900		
	VV		"OP12"13			13,000		
	VV		Mezisoučet			13,000		
	VV		Součet			26,900		
58	K	971033461	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,25 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,25 m2, tl. do 600 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/971033461					
	VV		"pro VZT"1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
59	K	971038691	Vybourání otvorů ve zdivu z dutých tvárníc nebo příčkových pl do 4 m2 tl přes 150 mm	m3	0,378		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárníc, příčkových dutých tvárníc nebo příčkové, velikosti plochy do 4 m2, tl. přes 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/971038691					
	VV		"OP10/01"(0,2*2,1*0,9)			0,378		
	VV		Mezisoučet			0,378		
60	K	973031344	Vysekáni kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,25 m2 hl do 150 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vysekáni výklenků nebo kapes ve zdivu z cihel na maltu vápennou nebo vápenocementovou kapes, plochy do 0,25 m2, hl. do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/973031344					
	VV		2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
61	K	974031132	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném hl do 50 mm š do 70 mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 70 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/974031132					
	VV		"pro vodovod"3			3,000		
	VV		Mezisoučet			3,000		
62	K	974031143	Vysekáni rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 100 mm	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vysekáni rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 70 mm a šířky do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/974031143					
	VV		"pro vodovod"10			10,000		
	VV		Mezisoučet			10,000		
63	K	974042587	Vysekáni rýh v dlažbě betonové nebo jiné monolitické hl do 250 mm š do 300 mm	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vysekáni rýh v betonové nebo jiné monolitické dlažbě s betonovým podkladem do hl. 250 mm a šířky do 300 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/974042587					
	VV		"pro kanalizaci"5			5,000		
	VV		Mezisoučet			5,000		
64	K	978011191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	183,040		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stropů, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978011191					
	VV		"dle výkresu 101"					
	VV		"uhelna"24,4			24,400		
	VV		"kotelna"14,9			14,900		
	VV		"sklep"10,2			10,200		
	VV		"sklep"14,8			14,800		
	VV		"sklep"18,4			18,400		
	VV		"sklep"26,5			26,500		
	VV		"sklep"10,2			10,200		
	VV		"sklep"14,7			14,700		
	VV		"kotelna"14,4			14,400		
	VV		"sklad"17,9			17,900		
	VV		Mezisoučet			166,400		
	VV		Součet			166,400		
	VV		166,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství			183,040		
65	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	375,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabnáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978013191					
	VV		"dle výkresu 101"					
	VV		"uhelna"(5,75*2+4,3*2)*2			40,200		
	VV		"kotelna"(3,5*2+4,3*2)*2			31,200		
	VV		"sklep"(5,4*2+3,4*2)*2			35,200		
	VV		"sklep"(3,1*2+4,9*2)*2			32,000		
	VV		"sklep"(5,4*2+3,4*2)*2			35,200		
	VV		"sklep"(5,4*2+4*2)*2			37,600		
	VV		"sklep"(3,1*2+3,4*2)*2			13,000		
	VV		"sklep"(3*2+4*2)*2			28,000		
	VV		"kotelna"(4,3*2+3,2*2)*2			30,000		
	VV		"sklad"(4,3*2+4,2*2)*2			34,000		
	VV		Mezisoučet			316,400		
	VV		"boční místnosti"(1,2*4)*2*2			19,200		
	VV		"schodiště"20*2			40,000		
	VV		Mezisoučet			59,200		
	VV		Součet			375,600		
66	K	978013191	Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 %	m2	71,370		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabnáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978013191					
	VV		"pro sanacni omítky v obvodové zdi kalkulována jednotná výška 1m"					
	VV		"OP01"(4,3*1)			4,300		
	VV		"OP02"(3,3*1)			3,300		
	VV		"OP03"(4,6+3,5)*1			8,100		
	VV		"OP04"(2,8*1)			2,800		
	VV		"OP05"(1,8+4,6)*1			6,400		
	VV		"OP07"(3,3*1)			3,300		
	VV		"OP10"(1,3*1)			1,300		
	VV		"OP11"(3,3*1)			3,300		
	VV		"OP12"(1,3*1)			1,300		
	VV		"OP21"(2,6*1)			2,600		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV Mezisoučet				36,700	
			VV " v technologických místnostech - kalkulováno jako rezerva v případě dodatečného požadavku investora"					
			VV "OP06"(3,4*1)				3,400	
			VV "OP08"(3,2*1)				3,200	
			VV "OP09"(4,6+8,3)*1				12,900	
			VV Mezisoučet				19,500	
			VV "pro vestavbu OP05A,B"(2,8+1,3)*3,7				15,170	
			VV Mezisoučet				15,170	
			VV Součet				71,370	
67	K	978015391	Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápencementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 %	m2	78,600		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Otlučení vápenných nebo vápencementových omítek vnějších ploch s vykřabáním spar a s očištěním zdva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 80 do 100 %					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/978015391					
			VV "skladba SO5-sokl nadzemní část"					
			VV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1				78,600	
			VV Mezisoučet				78,600	
			D 997 Přesun sítě				0,00	
68	K	997006512	Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	96,372		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997006512					
69	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	1 927,440		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997006519					
			VV 96,372*20				1 927,440	
			VV Mezisoučet				1 927,440	
70	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	27,912		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013631					
			VV 96,372*0,3				28,912	
			VV Mezisoučet				28,912	
			VV -1				-1,000	
			VV Mezisoučet				-1,000	
			VV Součet				27,912	
71	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) komunálního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 20 03 01					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013635					
			VV 1				1,000	
			VV Mezisoučet				1,000	
183	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	67,460		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013871					
			VV 96,372*0,7				67,460	
			VV Mezisoučet				67,460	
			D 998 Přesun hmot				0,00	
185	K	998011009	Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 6 do 12 m	t	78,412		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene vodorovná doprava vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 6 do 12 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998011009					
			D PSV Práce a dodávky PSV				0,00	
			D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				0,00	
73	K	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	133,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmeľy za studena na ploše vodorovně V nátěrem penetračním					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711111001					
			VV "OP01"15,8				15,800	
			VV "OP02"12,2				12,200	
			VV "OP03"15,7				15,700	
			VV "OP04"13,9				13,900	
			VV "OP05"17				17,000	
			VV "OP05A"1,1				1,100	
			VV "OP05B"1,9				1,900	
			VV "OP07"17				17,000	
			VV "OP10"4,6				4,600	
			VV "OP11"12,3				12,300	
			VV "OP12"13				13,000	
			VV "OP21"9,4				9,400	
			VV Mezisoučet				133,900	
			VV Součet				133,900	
74	M	11163150	lak penetrační asfaltový	t	0,044		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP lak penetrační asfaltový					
			VV 133,9*0,00033 "Přepočtené koeficientem množství"				0,044	
75	K	711113117	Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmeľy za studena na ploše vodorovně V těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711113117					
			VV "OP05A"1,1				1,100	
			VV Mezisoučet				1,100	
			VV "OP05B"1,9				1,900	
			VV Mezisoučet				1,900	
			VV Součet				3,000	
76	K	711113127	Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu	m2	4,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmeľy za studena na ploše svisle S těsnicí stěrkou jednosložkovou na bázi cementu					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711113127					
			VV "OP05A"(1*1,5)*3				4,500	
			VV Mezisoučet				4,500	
77	K	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	133,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovně V					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/711141559					
			VV "OP01"15,8				15,800	
			VV "OP02"12,2				12,200	
			VV "OP03"15,7				15,700	
			VV "OP04"13,9				13,900	
			VV "OP05"17				17,000	
			VV "OP05A"1,1				1,100	
			VV "OP05B"1,9				1,900	
			VV "OP07"17				17,000	
			VV "OP10"4,6				4,600	
			VV "OP11"12,3				12,300	
			VV "OP12"13				13,000	
			VV "OP21"9,4				9,400	
			VV Mezisoučet				133,900	
			VV Součet				133,900	
78	M	62853003	pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 3,5mm	m2	156,060		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu tl 3,5mm					
			VV 133,9*1,1655 "Přepočtené koeficientem množství"				156,060	
181	K	998711121	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům ruční v objektech v do 6 m	t	0,810		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998711121					
			D 713 Izolace tepelné				0,00	
81	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2	133,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednotlivě					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/713121111					
			VV "OP01"15,8				15,800	
			VV "OP02"12,2				12,200	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			WV *OP03*15,7		15,700			
			WV *OP04*13,9		13,900			
			WV *OP05*17		17,000			
			WV *OP05A*1,1		1,100			
			WV *OP05B*1,9		1,900			
			WV *OP07*17		17,000			
			WV *OP10*4,6		4,600			
			WV *OP11*12,3		12,300			
			WV *OP12*13		13,000			
			WV *OP21*9,4		9,400			
			WV Mezisoučet		133,900			
			WV Součet		133,900			
82	M	28375867	deska EPS 70 pro konstrukce s malým zatížením $\lambda=0,039$ tl 40mm	m2	213,792		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP deska EPS 70 pro konstrukce s malým zatížením $\lambda=0,039$ tl 40mm					
			WV *OP01*15,8		15,800			
			WV *OP02*12,2		12,200			
			WV *OP03*15,7		15,700			
			WV *OP04*13,9		13,900			
			WV *OP05*17		17,000			
			WV *OP05A*1,1		1,100			
			WV *OP05B*1,9		1,900			
			WV *OP06*21,3		21,300			
			WV *OP07*17		17,000			
			WV *OP08*16,6		16,600			
			WV *OP09*37,8		37,800			
			WV *OP10*4,6		4,600			
			WV *OP11*12,3		12,300			
			WV *OP12*13		13,000			
			WV *OP21*9,4		9,400			
			WV Mezisoučet		209,600			
			WV Součet		209,600			
			WV 209,6*1,02 *Přepočtené koeficientem množství		213,792			
180	K	998713121	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné ruční v objektech v do 6 m	t	0,171		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998713121					
	D	762	Konstrukce tesařské				0,00	
85	K	762430016	Obložení stěn z cementofibrových desek tl 20 mm na sraz šroubovaných	m2	94,320		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Obložení stěn z cementofibrových desek šroubovaných na sraz, tloušťky desky 20 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762430016					
			WV "skladba SO5-sokl nadzemní část"					
			WV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1,2		94,320			
			WV Mezisoučet		94,320			
86	K	762439001	Montáž obložení stěn podkladový rošt	m	188,640		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Obložení stěn montáž roštu podkladového					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762439001					
			WV "kalkulovaný 2m/m2*94,320*2		188,640			
			WV Mezisoučet		188,640			
87	M	59055004	L-profil Al pro hliníkové nosné fasádní konstrukce 50x42mm	m	207,504		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP L-profil Al pro hliníkové nosné fasádní konstrukce 50x42mm					
			WV "kalkulovaný 2m/m2*94,320*2		188,640			
			WV Mezisoučet		188,640			
			WV "prorez+zesílení rošt u výplni a Zprvku 10%*188,640*0,1		18,864			
			WV Mezisoučet		18,864			
			WV Součet		207,504			
88	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olistování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	218,320		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Spojovací prostředky olistování spár, obložení stropů, střešních podhledů a stěn hřebíky, vruty					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762495000					
			WV "skladba SO5-sokl nadzemní část"					
			WV ((24,5+1*2)*2+(12,8*2))*1,2		94,320			
			WV Mezisoučet		94,320			
			WV "skladba SO6"					
			WV ((6*2)*4+(3*1,5)*4)+(13*2)*2		124,000			
			WV Mezisoučet		124,000			
			WV Součet		218,320			
179	K	998762121	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské ruční v objektech v do 6 m	t	3,101		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998762121					
	D	763	Konstrukce suché výstavby				0,00	
168	K	763131511	SDK podhled deska 1xA 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	104,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, bez izolace					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/763131511					
			WV *OP01*15,8		15,800			
			WV *OP02*12,2		12,200			
			WV *OP03*15,7		15,700			
			WV *OP05*17		17,000			
			WV *OP07*17		17,000			
			WV *OP10*4,6		4,600			
			WV *OP11*12,3		12,300			
			WV *OP21*9,4		9,400			
			WV Mezisoučet		104,000			
			WV Součet		104,000			
91	K	763131551	SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace jednovrstvá spodní kce profil CD+UD	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Podhled ze sádrokartonových desek jednovrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez izolace					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/763131551					
			WV *OP05A*1,1		1,100			
			WV Mezisoučet		1,100			
			WV *OP05B*1,9		1,900			
			WV Mezisoučet		1,900			
			WV Součet		3,000			
178	K	998763331	Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek ruční v objektech v do 6 m	t	1,301		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Přesun hmot pro konstrukce montované z desek sádrokartonových, sádrovláknitých, cementovláknitých nebo cementových stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998763331					
	D	764	Konstrukce klempířské				0,00	
94	K	764002851	Demontáž oplechování parapetů do suti	m	41,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764002851					
			WV 41,7		41,700			
			WV Mezisoučet		41,700			
95	K	764216646	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	41,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 500 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764216646					
			WV *K/01*23		23,000			
			WV Mezisoučet		23,000			
			WV *K/02*9,3		9,300			
			WV Mezisoučet		9,300			
			WV *K/03*1,6		1,600			
			WV Mezisoučet		1,600			
			WV *K/04*6		6,000			
			WV Mezisoučet		6,000			
			WV *K/05*1,8		1,800			
			WV Mezisoučet		1,800			
			WV Součet		41,700			
96	K	764311616	Lemování rovných zdí střech s krytinou skládanou z Pz s povrchovou úpravou rš 500 mm	m	52,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Lemování zdí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou boční nebo horní rovné, střech s krytinou skládanou mimo prejzovou rš 500 mm					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/764311616					
			WV *K/10*52		52,000			
			WV Mezisoučet		52,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
97	K	764518623	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru 120 mm Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764518623	m	17,100		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		"K08"3,6		3,600			
	VV		Mezisoučet		3,600			
	VV		"K09"13,5		13,500			
	VV		Mezisoučet		13,500			
	VV		Součet		17,100			
177	K	998764122	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v přes 6 do 12 m Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998764122	t	0,487		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	D	766	Konstrukce truhlářské				0,00	
100	K	766411223	Montáž obložení stěn pl do 5 m2 palubkami modřinovými š přes 80 do 100 mm Montáž obložení stěn palubkami na pero a drážku plochy do 5 m2 modřinovými, šířky přes 80 do 100 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766411223	m2	124,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		"skladba SO6"					
	VV		((6*2)*4+(3*1,5)*4+(1,5*1)*4)+(13*2)*2		124,000			
	VV		Mezisoučet		124,000			
101	M	61191157	palubky obkladové sibiřský modřín profil klasický 19x121mm jakost A/B palubky obkladové sibiřský modřín profil klasický 19x121mm jakost A/B 124*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"	m2	136,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		Mezisoučet		136,400			
102	K	766417211	Montáž podkladového roštu pro obložení stěn Montáž obložení stěn rošt podkladový https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766417211	m	336,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		"vodorovný rošt á 0,5 m"					
	VV		"Z+V"((6*5)+6+3)*4		156,000			
	VV		Mezisoučet		156,000			
	VV		"S+J"(13*5)*2		130,000			
	VV		Mezisoučet		130,000			
	VV		"svíslý okolo oken a dle potřeby"50		50,000			
	VV		Mezisoučet		50,000			
	VV		Součet		336,000			
103	M	60514114	řezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m řezivo jehličnaté lat' impregnovaná dl 4 m	m3	8,870		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		336*0,4*0,06		8,064			
	VV		Mezisoučet		8,064			
	VV		8,064*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"		8,870			
104	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766660001	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		"T01"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T02"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T03"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T04"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		4,000			
105	M	R61162073.dve	dveře jednokřídle plně dle výpisů vč.kování a zámku dveře jednokřídle dle výpisů vč.kování	kus	3,000		0,00	R-položka
	PP	Online PSC						
	VV		"T01"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T02"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		"T03"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		3,000			
106	M	R1162073.dveb	dveře jednokřídle plně bezpečnostní dle výpisů vč.kování a zámku dveře jednokřídle dle výpisů vč.kování	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP	Online PSC						
	VV		"T04"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
107	K	766660021	Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m požárních do ocelové zárubně Montáž dveřních křidel dřevěných nebo plastových otvíravých do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky do 800 mm https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766660021	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		"T05"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
108	M	R61161028.T05	dveře jednokřídle protipožární EI (EW) 30 D3 dveře jednokřídle protipožární EI (EW) 30 D3	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP	Online PSC						
	VV		"T05"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
109	K	766660729	Montáž dveřního interiérového kování - štitku s klikou Montáž dveřních doplňků dveřního kování interiérového štitku s klikou https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/766660729	kus	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		4+1		5,000			
	VV		Mezisoučet		5,000			
110	K	998766201	Přesun hmot procentní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998766201	%			0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	D	767	Konstrukce zámečnické				0,00	
111	K	R767000000.Z04	Ocelová mřížka - kompletní dodávka+montáž vč.povrchové úpravy dle popisu položky Z/04 Ocelová mřížka - kompletní dodávka+montáž vč.povrchové úpravy dle popisu položky Z/04	kus	8,000		0,00	R-položka
	PP	Online PSC						
	VV		"Z/04"8		8,000			
	VV		Mezisoučet		8,000			
112	K	767640112	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových jednokřídlových s nadsvětlíkem https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767640112	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		"Z/02"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
	VV		"Z/03"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		3,000			
113	M	R55341334.Z02	dveře jednokřídle Al vč.zárubně - kompletní dodávka dle výpisu Z/02 dveře jednokřídle Al vč.zárubně - kompletní dodávka dle výpisu Z/02	kus	2,000		0,00	R-položka
	PP	Online PSC						
	VV		"Z/02"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
114	M	R55341334.Z03	dveře jednokřídle Al vč.zárubně - kompletní dodávka dle výpisu Z/02 dveře jednokřídle Al vč.zárubně - kompletní dodávka dle výpisu Z/03	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP	Online PSC						
	VV		"Z/03"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
115	K	767640222	Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem Montáž dveří ocelových nebo hliníkových vchodových dvoukřídlových s nadsvětlíkem https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/767640222	kus	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	VV		"Z/01"3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
116	M	R55341334.Z01	dveře dvoukřídle Al vč.zárubně - kompletní dodávka dle výpisu Z/01 dveře dvoukřídle Al vč.zárubně - kompletní dodávka dle výpisu Z/01	kus	3,000		0,00	R-položka
	PP	Online PSC						
	VV		"Z/01"3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
187	K	998767211	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce s omezením mechanizace v objektech v do 6 m Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky do 6 m https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998767211	%			0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP	Online PSC						
	D	771	Podlahy z dlaždic				0,00	
119	K	77111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2	29,900		0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Připrava podkladu před provedením dlažby výsrtí podlah					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771121011					
	VV		*OP04*13,9		13,900			
	VV		*OP05A*1,1		1,100			
	VV		*OP05B*1,9		1,900			
	VV		*OP12*13		13,000			
	VV		Mezisoučet		29,900			
	VV		Součet		29,900			
120	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m ²	29,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Připrava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771121011					
	VV		*OP04*13,9		13,900			
	VV		*OP05A*1,1		1,100			
	VV		*OP05B*1,9		1,900			
	VV		*OP12*13		13,000			
	VV		Mezisoučet		29,900			
	VV		Součet		29,900			
121	K	771151022	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 3 do 5 mm	m ²	29,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Připrava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771151022					
	VV		29,9		29,900			
175	K	771574419	Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m ²	m ²	29,900		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 22 do 25 ks/m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771574419					
	VV		*OP04*13,9		13,900			
	VV		*OP05A*1,1		1,100			
	VV		*OP05B*1,9		1,900			
	VV		*OP12*13		13,000			
	VV		Mezisoučet		29,900			
	VV		Součet		29,900			
176	M	59761159	dlažba keramická slínutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m ²	m ²	32,890		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba keramická slínutá mrazuvzdorná povrch hladký/matný tl do 10mm přes 22 do 25ks/m ²					
	VV		29,9*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		32,890			
124	K	771577111	Příplatek k montáži podlah keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem za plochu do 5 m ²	m ²	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za plochu do 5 m ² jednotlivě					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/771577111					
	VV		*OP05A*1,1		1,100			
	VV		*OP05B*1,9		1,900			
	VV		Mezisoučet		3,000			
	VV		Součet		3,000			
174	K	998771121	Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic ruční v objektech v do 6 m	t	1,118		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998771121					
	D	776	Podlahy povlakové				0,00	
128	K	776201811	Demontáž lepených povlakových podlah bez podložky ručně	m ²	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776201811					
	VV		1		1,000			
129	K	776221111	Lepení pásů z PVC standardním lepidlem	m ²	179,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776221111					
	VV		"nový stav"					
	VV		*OP01*15,8		15,800			
	VV		*OP02*12,2		12,200			
	VV		*OP03*15,7		15,700			
	VV		*OP05*17		17,000			
	VV		*OP06*21,3		21,300			
	VV		*OP07*17		17,000			
	VV		*OP08*16,6		16,600			
	VV		*OP09*37,8		37,800			
	VV		*OP10*4,6		4,600			
	VV		*OP11*12,3		12,300			
	VV		*OP21*9,4		9,400			
	VV		Mezisoučet		179,700			
	VV		Součet		179,700			
130	M	R28412285	krytina podlahová pvc dle popisu v TZ a ve skladbách	m ²	197,670		0,00	R-položka
	PP		krytina podlahová pvc dle popisu v TZ a ve skladbách					
	VV		179,7*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		197,670			
131	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením	m	180,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž lišt obvodových lepených					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/776421111					
	VV		"nový stav"					
	VV		*OP01*(3,3*2+3,7*2)		14,000			
	VV		*OP02*(3,3*2+3,7*2)		14,000			
	VV		*OP03*(4,6*2+3,5*2)		16,200			
	VV		*OP05*(4,5*2+4,6*2)		18,200			
	VV		*OP06*(4,4*2+5,2*2)		19,200			
	VV		*OP07*(3,3*2+5,2*2)		17,000			
	VV		*OP08*(3,2*2+5,2*2)		16,800			
	VV		*OP09*(4,6*2+8,3*2)		25,800			
	VV		*OP10*(1,25*2+3,7*2)		9,900			
	VV		*OP11*(3,3*2+3,7*2)		14,000			
	VV		*OP21*(2,6*2+5,2*2)		15,600			
	VV		Mezisoučet		180,700			
	VV		Součet		180,700			
132	M	28411010	lišta soklová PVC 20x100mm	m	184,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		lišta soklová PVC 20x100mm					
	VV		"vš. profezu"184		184,000			
	VV		Mezisoučet		184,000			
173	K	998776121	Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové ruční v objektech v do 6 m	t	0,685		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998776121					
	D	781	Dokončovací práce - obklady				0,00	
135	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m ²	15,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Připrava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/781121011					
	VV		*OP5B*(1,2*2+1,6*2)*2-(0,7*2)		9,800			
	VV		Mezisoučet		9,800			
	VV		*OP5A*(0,9*3)*2		5,400			
	VV		Mezisoučet		5,400			
	VV		Součet		15,200			
136	K	781474115	Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 22 do 25 ks/m ²	m ²	15,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 22 do 25 ks/m ²					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/781474115					
	VV		*OP5B*(1,2*2+1,6*2)*2-(0,7*2)		9,800			
	VV		Mezisoučet		9,800			
	VV		*OP5A*(0,9*3)*2		5,400			
	VV		Mezisoučet		5,400			
	VV		Součet		15,200			
172	M	59761704	obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 22 do 25ks/m ²	m ²	15,960		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 22 do 25ks/m ²					
	VV		15,2		15,200			
	VV		15,2*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		15,960			
170	K	781492251	Montáž profilů ukončovacích lepených flexibilním cementovým lepidlem	m	8,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Obklad - dokončující práce montáž profilů lepených flexibilním cementovým lepidlem ukončovacích					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/781492251					
	VV		*OP5B*(1,2*2+1,6*2)		5,600			
	VV		Mezisoučet		5,600			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*OP5A*(0,9*3)			2,700		
	VV		Mezisoučet			2,700		
	VV		Součet			8,300		
171	M	28342001	líšta ukončovací z PVC 8mm	m	8,715		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		líšta ukončovací z PVC 8mm					
	VV		8,3*1,05 *Přepočtené koeficientem množství			8,715		
169	K	998781121	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické ruční v objektech v do 6 m	t	0,346		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodovodná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užité mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998781121					
	D	783	Dokončovací práce - nátery				0,00	
143	K	783123121	Dvojnásobný napouštěcí fungicidní akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	248,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný fungicidní akrylátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783123121					
	VV		*skladba SO6*					
	VV		((6*2)*4+(3*1,5)*4+(1,5*1)*4)+(13*2)*2			124,000		
	VV		Mezisoučet			124,000		
	VV		*druhá strana*124			124,000		
	VV		Mezisoučet			124,000		
	VV		Součet			248,000		
144	K	783124101	Základní jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	124,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783124101					
	VV		*skladba SO6*					
	VV		((6*2)*4+(3*1,5)*4+(1,5*1)*4)+(13*2)*2			124,000		
	VV		Mezisoučet			124,000		
145	K	783127101	Krycí jednonásobný akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	124,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný akrylátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783127101					
	VV		124			124,000		
	VV		Mezisoučet			124,000		
146	K	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Připrava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783301313					
	VV		*zárubně*1*5			5,000		
	VV		Mezisoučet			5,000		
147	K	783315101	Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí	m2	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783315101					
	VV		*zárubně*1*5			5,000		
	VV		Mezisoučet			5,000		
148	K	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr (emal) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783317101					
	VV		*zárubně*1*5			5,000		
	VV		Mezisoučet			5,000		
	D	784	Dokončovací práce - malby a tapety				0,00	
149	K	784161401	Celoplošné vyhlazení podkladu sádrovou stěrkou v místnostech v do 3,80 m	m2	374,732		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Celoplošné vyrování podkladu sádrovou stěrkou, tloušťky do 3 mm vyhlazením v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784161401					
	VV		*stropy-rozsah 70% výměry, 30% výměry řešeno v rámci položky oprava omítky*					
	VV		*OP01*15,8*0,7			11,060		
	VV		*OP02*12,2*0,7			8,540		
	VV		*OP03*15,7*0,7			10,990		
	VV		*OP04*13,9*0,7			9,730		
	VV		*OP05*17*0,7			11,900		
	VV		*OP07*17*0,7			11,900		
	VV		*OP10*4,6*0,7			3,220		
	VV		*OP11*12,3*0,7			8,610		
	VV		*OP12*13*0,7			9,100		
	VV		*OP21*9,4*0,7			6,580		
	VV		Mezisoučet			91,630		
	VV		*stěny - rozsah 70% výměry, 30% výměry řešeno v rámci položky opravy omítky*					
	VV		*OP01*((3,7*2+4,25*2)*3,6)*0,7			35,280		
	VV		*OP02*((3,7*2+3,3*2)*3,6)*0,7			40,824		
	VV		*OP03*((4,6*2+3,5*2)*3,6)*0,7			21,672		
	VV		*OP04*((1,5*2+2,8*2)*3,6)*0,7			45,360		
	VV		*OP05*((4,5*4)*3,6)*0,7			2,744		
	VV		*OP05A*((1,2*2)*0,7+(1,6*2)*0,7)*0,7			2,058		
	VV		*OP05B*((0,9*2)*0,7+(1,2*2)*0,7)*0,7			42,840		
	VV		*OP07*((3,3*2+5,2*2)*3,6)*0,7			25,200		
	VV		*OP10*((1,3*2+3,7*2)*3,6)*0,7			35,280		
	VV		*OP11*((3,3*2+3,7*2)*3,6)*0,7			29,232		
	VV		*OP12*((4,6*2+1,2*2)*3,6)*0,7			39,312		
	VV		*OP21*((2,6*2+5,2*2)*3,6)*0,7			319,802		
	VV		Mezisoučet			319,802		
	VV		*odpocet sanacni omítky*					
	VV		*pro sanacni omítky v obvodové zdi kalkulována jednotná výška 1m*					
	VV		*OP01*(-4,3*1)			-4,300		
	VV		*OP02*(-3,3*1)			-3,300		
	VV		*OP03*(-4,6+3,5)*1			-8,100		
	VV		*OP04*(-2,8*1)			-2,800		
	VV		*OP05*(-1,8+4,6)*1			-6,400		
	VV		*OP07*(-3,3*1)			-3,300		
	VV		*OP10*(-1,3*1)			-1,300		
	VV		*OP11*(-3,3*1)			-3,300		
	VV		*OP12*(-1,3*1)			-1,300		
	VV		*OP21*(-2,6*1)			-2,600		
	VV		Mezisoučet			-36,700		
	VV		Součet			374,732		
150	K	784181101	Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	943,180		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181101					
	VV		*1_NP*					
	VV		*stropy*					
	VV		*OP01*15,8			15,800		
	VV		*OP02*12,2			12,200		
	VV		*OP03*15,7			15,700		
	VV		*OP04*13,9			13,900		
	VV		*OP05*17			17,000		
	VV		*OP07*17			17,000		
	VV		*OP10*4,6			4,600		
	VV		*OP11*12,3			12,300		
	VV		*OP12*13			13,000		
	VV		*OP21*9,4			9,400		
	VV		Mezisoučet			130,900		
	VV		*OP06*21,3			21,300		
	VV		*OP08*16,6			16,600		
	VV		*OP09*37,8			37,800		
	VV		Mezisoučet			75,700		
	VV		*OP01*((3,7*2+4,25*2)*3,6)			57,240		
	VV		*OP02*((3,7*2+3,3*2)*3,6)			50,400		
	VV		*OP03*((4,6*2+3,5*2)*3,6)			58,320		
	VV		*OP04*((1,5*2+2,8*2)*3,6)			30,960		
	VV		*OP05*((4,5*4)*3,6)			64,800		
	VV		*OP05A*((1,2*2)*0,7+(1,6*2)*0,7)			3,920		
	VV		*OP05B*((0,9*2)*0,7+(1,2*2)*0,7)			2,940		
	VV		*OP06*((4,4*2+5,2*2)*3,6)			69,120		
	VV		*OP07*((3,3*2+5,2*2)*3,6)			61,200		
	VV		*OP08*((3,2*2+5,2*2)*3,6)			60,480		
	VV		*OP09*((4,6*2+8,3*2)*3,6)			92,880		
	VV		*OP10*((1,3*2+3,7*2)*3,6)			36,000		
	VV		*OP11*((3,3*2+3,7*2)*3,6)			50,400		
	VV		*OP12*((4,6*2+1,2*2)*3,6)			41,760		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		*OP21*(2,6*2+5,2*2)*3,6			56,160		
	VV		Mezisoučet			736,580		
	VV		Součet			943,180		
151	K	784181121	Hluboková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m	m2	110,860		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Penetrace podkladu jednonásobná hluboková akrylátová bezbarvá v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784181121					
	VV		*OP05A*(1,2*2)*0,7+(1,6*2)*0,7			3,920		
	VV		*OP05B*(0,9*2)*0,7+(1,2*2)*0,7			2,940		
	VV		Mezisoučet			6,860		
	VV		*OP01*15,8			15,800		
	VV		*OP02*12,2			12,200		
	VV		*OP03*15,7			15,700		
	VV		*OP04*17			17,000		
	VV		*OP05*17			17,000		
	VV		*OP10*4,6			4,600		
	VV		*OP11*12,3			12,300		
	VV		*OP21*9,4			9,400		
	VV		Mezisoučet			104,000		
	VV		Součet			110,860		
152	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra velmi dobře oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m	m2	950,040		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruvzdorné velmi dobře v místnostech výšky do 3,80 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784211111					
	VV		*1.NP*					
	VV		*stropy*					
	VV		*OP01*15,8			15,800		
	VV		*OP02*12,2			12,200		
	VV		*OP03*15,7			15,700		
	VV		*OP04*13,9			13,900		
	VV		*OP05*17			17,000		
	VV		*OP07*17			17,000		
	VV		*OP10*4,6			4,600		
	VV		*OP11*12,3			12,300		
	VV		*OP12*13			13,000		
	VV		*OP21*9,4			9,400		
	VV		Mezisoučet			130,900		
	VV		*OP06*21,3			21,300		
	VV		*OP08*16,6			16,600		
	VV		*OP09*37,8			37,800		
	VV		Mezisoučet			75,700		
	VV		*OP01*(3,7*2+4,25*2)*3,6			57,240		
	VV		*OP02*(3,7*2+3,3*2)*3,6			50,400		
	VV		*OP03*(4,6*2+3,5*2)*3,6			58,320		
	VV		*OP04*(1,5*2+2,8*2)*3,6			30,960		
	VV		*OP05*(4,5*4)*3,6			64,800		
	VV		*OP05A*(1,2*2)*0,7+(1,6*2)*0,7			3,920		
	VV		*OP05B*(0,9*2)*0,7+(1,2*2)*0,7			2,940		
	VV		*OP06*(4,4*2+5,2*2)*3,6			69,120		
	VV		*OP07*(3,3*2+5,2*2)*3,6			61,200		
	VV		*OP08*(3,2*2+5,2*2)*3,6			60,480		
	VV		*OP09*(4,6*2+8,3*2)*3,6			92,880		
	VV		*OP10*(1,3*2+3,7*2)*3,6			36,000		
	VV		*OP11*(3,3*2+3,7*2)*3,6			50,400		
	VV		*OP12*(4,6*2+1,2*2)*3,6			41,760		
	VV		*OP21*(2,6*2+5,2*2)*3,6			56,160		
	VV		Mezisoučet			736,580		
	VV		*OP05A*(1,2*2)*0,7+(1,6*2)*0,7			3,920		
	VV		*OP05B*(0,9*2)*0,7+(1,2*2)*0,7			2,940		
	VV		Mezisoučet			6,860		
	VV		Součet			950,040		
153	K	784211161	Příplatek k cenám 2x maleb ze směsí za mokra oděruvzdorných za barevnou malbu v světlém odstínu	m2	285,120		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Malby z malířských směsí oděruvzdorných za mokra Příplatek k cenám dvojnásobných maleb za provádění barevné malby tónované na tónovacích automatech, v odstínu světlém					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/784211161					
	VV		*dle případného požadavku investora-kalkulován 30% plochy*950,40*0,3			285,120		
	VV		Mezisoučet			285,120		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
154	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	60,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS1292					
	VV		*práce a výpomoc dle TZ a výkresu neobsažené v položkách (odsunutí košů, dřevěné bedny s posypem atd.)*(7,5*2)*2			30,000		
	VV		*vyklizení suterénu*(7,5*2)*2			30,000		
	VV		Mezisoučet			60,000		
	VV		Součet			60,000		
155	K	HZS2151	Hodinová zúčtovací sazba klempíř	hod	60,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních konstrukcí klempíř					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS2151					
	VV		*klempířské práce dle výpisu prvku K/06,K/07,K/11 a dle popisu v TZ*			60,000		
	VV		*dmtz stávajících okapů atd. při zateplení+jejich zpětná montáž*(7,5*2)*4			60,000		
	VV		Mezisoučet			60,000		
	VV		Součet			60,000		
156	M	R0001	materiál pro klempířské práce (prodloužené konzoly pro svody atd.)	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		materiál pro klempířské práce (prodloužené konzoly pro svody atd.)					
	VV		*20% z HZS*1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
	D	OST	Ostatní				0,00	
157	K	R5000	Demontáž a zpětná montáž pamětní desky na fasádě	hod	2,000		0,00	R-položka
	PP		Demontáž a zpětná montáž pamětní desky na fasádě					
	VV		2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
158	K	R50001	Zařízení na fasádě (osvětlení, rozhlas, volné kabely hromosvod, komín, schránky , číslo popisné, mříže atd.)- demontáž+zpětná montáž + případné prodloužení rozvodů a nové konzoly a +zasekání kabelů pod omítku	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Zařízení na fasádě (osvětlení, rozhlas, volné kabely hromosvod, komín, schránky , číslo popisné, mříže atd.)-demontáž+zpětná montáž + případné prodloužení rozvodů a nové konzoly a +zasekání kabelů pod omítku					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
159	K	R50002	Klimatizační jednotka na fasádě - úprava při zateplení (demontáž+odpojení+zpětná montáž+ nové delší napojení+odzkoušení)	kus	2,000		0,00	R-položka
	PP		Klimatizační jednotka na fasádě - úprava při zateplení (demontáž+odpojení+zpětná montáž+ nové delší napojení+odzkoušení)					
	VV		1+1			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
160	K	R50003	Kabelové skříně na fasádě - výměna rámu s dvířkami za nové	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Kabelové skříně na fasádě - výměna rámu s dvířkami za nové					
	VV		1			1,000		
162	K	R50005	Náhrada stávajícího odvětrání suterénu pomocí PVC rozvodů novým systémem dle popisu v TZ a v detailu v DSPS (vysekání rýh, vyzdívká, I nosníky atd.)	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Náhrada stávajícího odvětrání suterénu pomocí PVC rozvodů novým systémem dle popisu v TZ a v detailu v DSPS (vysekání rýh, vyzdívká, I nosníky atd.)					
	VV		*8 kusů=kpl*1			1,000		
163	K	R50006	Směrová tabule na fasádě - demontáž stávající+výroba a montáž nové	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Směrová tabule na fasádě - demontáž stávající+výroba a montáž nové					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
186	K	R50007	Prostup pro vodu a kanalizaci v obvodové zdi - systémové utěsnění dle popisu v TZ	kpl	2,000		0,00	R-položka
	PP		Prostup pro vodu a kanalizaci v obvodové zdi - systémové utěsnění dle popisu v TZ					
	VV		1+1			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2. 1.S - Sanace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.2 - Pozemní objekty
Soupis: SO 01 - Výpravní budova
Úroveň 3: **E.2. 1.S - Sanace**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce		0,00
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky		0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku		0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné		0,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
OST - SANACE		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 01 - Výpravní budova
 Úroveň 3: E.2. 1.S - Sanace

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj: Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				0,00	
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek s ložem z kameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně ze zámkové dlažby					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/113106123					
	VV		"pro výkop rýhy pro sanaci"					
	VV		(25+1*2+13)*0,8		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				0,00	
39	K	132112132	Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v nesoudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně	m3	74,272		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm ručně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 nesoudržných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/132112132					
	VV		"rýha pro sanaci"					
	VV		(24+11,6+24+1,1+1,1+11,6)*1,1*0,8		65,472			
	VV		Mezisoučet		65,472			
	VV		(10*0,8*1,1)		8,800			
	VV		Mezisoučet		8,800			
	VV		Součet		74,272			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	20,256		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117					
	VV		(84,4*0,8*0,3)		20,256			
	VV		Mezisoučet		20,256			
	VV		Součet		20,256			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	202,560		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751119					
	VV		20,256*10		202,560			
	VV		Mezisoučet		202,560			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				0,00	
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	20,256		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložení sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201201					
	VV		20,256		20,256			
6	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	10,027		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221					
	VV		20,256*1,65		33,422			
	VV		Mezisoučet		33,422			
	VV		33,422*0,3 *Přepočtené koeficientem množství		10,027			
40	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	23,395		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231					
	VV		20,256*1,65		33,422			
	VV		Mezisoučet		33,422			
	VV		33,422*0,7 *Přepočtené koeficientem množství		23,395			
7	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním ručně	m3	54,016		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny ručně s uložení výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
	VV		74,272		74,272			
	VV		Mezisoučet		74,272			
	VV		"odpočet DK"-20,256		-20,256			
	VV		Mezisoučet		-20,256			
	VV		Součet		54,016			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
D	59		Kryté pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				0,00	
8	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	32,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva tříděného nebo drceného tl. do 40 mm, s výplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV		"zpětná pokladka dlažby"32		32,000			
	VV		Mezisoučet		32,000			
9	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					
	VV		"kalkulováno cca 10% nové dlažby poškozené při rozebrání"3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
D	6		Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní				0,00	
10	K	612821012	Vnitřní sanační štuková omítka pro vlnké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	56,200		0,00	R-položka
	PP		Sanační omítka vnitřních ploch stěn pro vlnké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně štuková					
	VV		"pro sanační omítky v obvodové zdi kalkulovala jednotná výška 1m"					
	VV		"OP01"(4,3*1)		4,300			
	VV		"OP02"(3,3*1)		3,300			
	VV		"OP03"(4,6+3,5)*1		8,100			
	VV		"OP04"(2,8*1)		2,800			
	VV		"OP05"(1,8+4,6)*1		6,400			
	VV		"OP07"(3,3*1)		3,300			
	VV		"OP10"(1,3*1)		1,300			
	VV		"OP11"(3,3*1)		3,300			
	VV		"OP12"(1,3*1)		1,300			
	VV		"OP21"(2,6*1)		2,600			
	VV		Mezisoučet		36,700			
	VV		" v technologických místnostech - kalkulovala jako rezerva v případě dodatečného požadavku investora"					
	VV		"OP06"(3,4*1)		3,400			
	VV		"OP08"(3,2*1)		3,200			
	VV		"OP09"(4,6+8,3)*1		12,900			
	VV		Mezisoučet		19,500			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Součet				56,200	
11	K	612821031	Vnitřní vyrovnávací sanační omítka prováděná ručně	m2	56,200		0,00	R-položka
	PP		Sanační omítka vnitřních ploch stěn vyrovnávací vrstva, prováděná v tl. do 20 mm ručně					
	VV		"pro sanační omítky v obvodové zdi kalkulována jednotná výška 1m"					
	VV		"OP01"(4,3*1)			4,300		
	VV		"OP02"(3,3*1)			3,300		
	VV		"OP03"(4,6+3,5)*1			8,100		
	VV		"OP04"(2,8*1)			2,800		
	VV		"OP05"(1,8+4,6)*1			6,400		
	VV		"OP07"(3,3*1)			3,300		
	VV		"OP10"(1,3*1)			1,300		
	VV		"OP11"(3,3*1)			3,300		
	VV		"OP12"(1,3*1)			1,300		
	VV		"OP21"(2,6*1)			2,600		
	VV		Mezisoučet			36,700		
	VV		* v technologických místnostech - kalkulováno jako rezerva v případě dodatečného požadavku investora*					
	VV		"OP06"(3,4*1)			3,400		
	VV		"OP08"(3,2*1)			3,200		
	VV		"OP09"(4,6+8,3)*1			12,900		
	VV		Mezisoučet			19,500		
	VV		Součet			56,200		
12	K	622821011	Vnější sanační zatřená omítka pro vlhké a zasolené zdivo prováděná ručně	m2	78,600		0,00	R-položka
	PP		Sanační omítka vnějších ploch stěn pro vlhké a zasolené zdivo, prováděná ve dvou vrstvách, tl. jádrové omítky do 30 mm ručně zatřená					
	VV		"skladba SO5-sokl nadzemní část"					
	VV		(24,5+1*2)*2+(12,8*2)*1			78,600		
	VV		Mezisoučet			78,600		
	D	997	Přesun sutě				0,00	
36	K	997006512	Vodorovné doprava sutí s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	12,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	VV		Online PSC					
	VV		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997006512					
	VV		12			12,000		
	VV		Mezisoučet			12,000		
37	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	240,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další 1 km					
	VV		Online PSC					
	VV		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997006519					
	VV		12*20			240,000		
38	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t	12,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demolčního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem					
	VV		Online PSC					
	VV		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/997013631					
	VV		12			12,000		
	VV		Mezisoučet			12,000		
	D	998	Přesun hmot				0,00	
35	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t	8,447		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnic nebo kamene					
	VV		vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m					
	VV		Online PSC					
	VV		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998011001					
	D	OST	SANACE				0,00	
13	K	R09	Vyspádování dna výkopu	m2	59,520		0,00	R-položka
	PP		Vyspádování dna výkopu					
	VV		(24+11,6+24+1,+1,1+1,1+11,6)*0,8			59,520		
	VV		Mezisoučet			59,520		
14	K	R10	Odbourání stávající izolační přízdívky z CP	m2	81,840		0,00	R-položka
	PP		Odbourání stávající izolační přízdívky z CP					
	VV		(24+11,6+24+1,+1,1+1,1+11,6)*1,1			81,840		
	VV		Mezisoučet			81,840		
15	K	R11	Odstranění a odsekání stávající hydroizolace od základového zdiva	m2	81,840		0,00	R-položka
	PP		Odstranění a odsekání stávající hydroizolace od základového zdiva					
	VV		(24+11,6+24+1,+1,1+1,1+11,6)*1,1			81,840		
	VV		Mezisoučet			81,840		
16	K	R12	Hrubé očištění základového zdiva	m2	81,840		0,00	R-položka
	PP		Hrubé očištění základového zdiva					
	VV		(24+11,6+24+1,+1,1+1,1+11,6)*1,1			81,840		
	VV		Mezisoučet			81,840		
17	K	R24	Omlítnutí spodní části vnějšího lince základové kce vodotěsnou Alkizovou omítkou tl. do 20 mm	m2	81,840		0,00	R-položka
	PP		Omlítnutí spodní části vnějšího lince základové kce vodotěsnou Alkizovou omítkou tl. do 20 mm					
	VV		(24+11,6+24+1,+1,1+1,1+11,6)*1,1			81,840		
	VV		Mezisoučet			81,840		
18	K	R25	Alkizový náběhový fabion	bm	74,400		0,00	R-položka
	PP		Alkizový náběhový fabion					
	VV		(24+11,6+24+1,+1,1+1,1+11,6)			74,400		
	VV		Mezisoučet			74,400		
19	K	R27	Osazení+dodávka drenážní celoperforované hadice DN 100	m	84,400		0,00	R-položka
	PP		Osazení+dodávka drenážní celoperforované hadice DN 100					
	VV		(24+11,6+24+1,+1,1+1,1+11,6+10)			84,400		
	VV		Mezisoučet			84,400		
20	K	R28	Obsyp drenáže DK 16/32	m3	20,256		0,00	R-položka
	PP		Obsyp drenáže DK 16/32					
	VV		(84,4*0,8*0,3)			20,256		
	VV		Mezisoučet			20,256		
21	M	R28DK	DK 16/32	t	32,000		0,00	R-položka
	PP		DK 16/32					
	VV		32			32,000		
	VV		Mezisoučet			32,000		
22	K	R29	Separáční vrstva z netkané geotextilie	m2	161,000		0,00	R-položka
	PP		Separáční vrstva z netkané geotextilie					
	VV		140			140,000		
	VV		Mezisoučet			140,000		
	VV		140*1,15 *Přepočtené koeficientem množství			161,000		
24	K	R30	Montáž novopové fólie + přeřazení spojů bitumenovým pásem vč.dodávky materiálu	m2	81,000		0,00	R-položka
	PP		Montáž novopové fólie + přeřazení spojů bitumenovým pásem vč.dodávky materiálu					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		fólie novopová (1800 nopů/m2) vč.prořezu					
	VV		kovlící vrst novopové fólie 6*70					
	VV		kovlící zátka novopové fólie 6*70					
	VV		bitumenový pás 7 m2					
	VV		81			81,000		
	VV		Mezisoučet			81,000		
29	K	R84	Provedení injektážních vrtů pro netlakovou injektáž krémy do cihelného zdiva (profil vrtů 12,00 mm, osová rozteč 12,00 cm)	bm vrtu	593,000		0,00	R-položka
	PP		Provedení injektážních vrtů pro netlakovou injektáž krémy do cihelného zdiva (profil vrtů 12,00 mm, osová rozteč 12,00 cm)					
	VV		"dle nabídky odborné sanační firmy"593			593,000		
	VV		Mezisoučet			593,000		
30	K	R85	Aplikace injektážního krému do připravených vrtů vč.dodávky krému	bm vrtu	593,000		0,00	R-položka
	PP		Aplikace injektážního krému do připravených vrtů vč.dodávky krému					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		krém 89 litrů					
	VV		"dle nabídky odborné sanační firmy"593			593,000		
	VV		Mezisoučet			593,000		
32	K	R90	Montáž+dodávka plastové difúzní lišty DLD	m	74,000		0,00	R-položka
	PP		Montáž+dodávka plastové difúzní lišty DLD					
	P		Poznámka k položce:					
	VV		kovlící materiál pro lištu - vrtů 6*70+podložka					
	VV		74			74,000		
	VV		Mezisoučet			74,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2. 5 - Demolice

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.2 - Pozemní objekty
Soupis: SO 01 - Výpravní budova
Úroveň 3: **E.2. 5 - Demolice**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce		0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
98 - Demolice a sanace		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		0,00
OST - Ostatní		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 01 - Výpravní budova
 Úroveň 3: E.2.5 - Demolice

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	11		Zemní práce - přípravné a přidružené práce				0,00	
1	K	111151101	Odstanění travin z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	200,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění travin a rákosu strojně travin, při celkové ploše do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111151101					
	VV		"plocha za demolovanými objekty"200		200,000			
	VV		Mezisosoučet		200,000			
2	K	111251101	Odstanění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny sklonu terénu do 1:5 z celkové plochy do 100 m2 strojně	m2	50,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odstanění křovin a stromů s odstraněním kořenů strojně průměru kmene do 100 mm v rovině nebo ve svahu sklonu terénu do 1:5, při celkové ploše do 100 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/111251101					
	VV		"plocha za demolovanými objekty"50		50,000			
	VV		Mezisosoučet		50,000			
3	K	162301501	Vodorovné přemístění křovin do 5 km D kmene do 100 mm	m2	50,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění smyččených křovin do průměru kmene 100 mm na vzdálenost do 5 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162301501					
	VV		50		50,000			
4	K	162301981	Příplatek k vodorovnému přemístění křovin D kmene do 100 mm ZKD 1 km	m2	50,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění smyččených křovin Příplatek k ceně za každý další i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162301981					
	VV		50		50,000			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				0,00	
5	K	174111101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně	m3	17,963		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp sypaninou z jakékoliv hominy ručně s uložením výkopku ve vrstvách se zhuštěním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/174111101					
	VV		"zásyp zeminou z přebytku po odkopávkách a hloubení rýh z SO 03 "		17,963			
	VV		"po základech"17,963		17,963			
	VV		Mezisosoučet		17,963			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
D	98		Demolice a sanace				0,00	
6	K	981011315	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí přes 25 do 30 % postupným rozebíráním	m3	93,291		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demolice budov postupným rozebíráním z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázdeňého zdiva, tváric na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 25 do 30 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/981011315					
	VV		"budova ON - přístavby- kalkulováno 50 % OP"					
	VV		"OP13+14+15+16+17*(9*3*3,6)*0,5		48,600			
	VV		Mezisosoučet		48,600			
	VV		"OP18"(2,1*3*3,6)		22,880			
	VV		Mezisosoučet		22,880			
	VV		"OP19"(1,1*3*4,1)		13,530			
	VV		Mezisosoučet		13,530			
	VV		Součet		84,810			
	VV		84,81*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		93,291			
24	K	981013315	Demolice budov zděných na MVC podíl konstrukcí přes 25 do 30 % těžkou mechanizací	m3	116,128		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demolice budov těžkými mechanizačními prostředky z cihel, kamene, smíšeného nebo hrázdeňého zdiva, tváric na maltu vápennou nebo vápenocementovou s podílem konstrukcí přes 25 do 30 %					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/981013315					
	VV		"SO01- objekt WC"					
	VV		(4,2*3,6*4,4)+(1*1*1)		67,528			
	VV		Mezisosoučet		67,528			
	VV		"budova ON - přístavby- kalkulováno 50 % OP"					
	VV		"OP13+14+15+16+17*(9*3*3,6)*0,5		48,600			
	VV		Mezisosoučet		48,600			
	VV		Součet		116,128			
7	K	981511114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonu	m3	4,885		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů postupným rozebíráním konstrukcí ze železobetonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/981511114					
	VV		"kalkulováno 50% OP"					
	VV		"budova ON - přístavby"					
	VV		"OP13+14+15+16+17*(0,6*0,5*9)*2+(0,6*0,5*2,4)		6,120			
	VV		"OP18"(0,7*0,5*2,1)*2+(0,7*0,5*2,2)		2,240			
	VV		"OP19"(0,6*0,5*4)+(0,6*0,5*0,7)		1,410			
	VV		Mezisosoučet		9,770			
	VV		Součet		9,770			
	VV		9,77*0,5 "Přepočtené koeficientem množství		4,885			
19	K	981513114	Demolice konstrukcí objektů z betonu železobetonu těžkou mechanizací	m3	12,590		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Demolice konstrukcí objektů těžkými mechanizačními prostředky konstrukcí ze železobetonu					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/981513114					
	VV		"SO01- objekt WC"					
	VV		(0,6*0,5*4,4)*2+(0,6*0,5*3,2)*2		4,560			
	VV		Mezisosoučet		4,560			
	VV		"žumpa"					
	VV		"strop"(2*0,2*2)		0,800			
	VV		"stěny"((0,3*0,5)*2)*4		1,200			
	VV		Mezisosoučet		2,000			
	VV		"kalkulováno 50% OP"					
	VV		"budova ON - přístavby"					
	VV		"OP13+14+15+16+17*(0,6*0,5*9)*2+(0,6*0,5*2,4)*0,5		3,060			
	VV		"OP18"((0,7*0,5*2,1)*2+(0,7*0,5*2,2))*0,5		1,120			
	VV		"OP19"((0,6*0,5*4)+(0,6*0,5*0,7))*0,5		0,705			
	VV		Mezisosoučet		4,885			
	VV		Součet		11,445			
	VV		11,445*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		12,590			
D	997		Přesun sutě				0,00	
8	K	997006512	Vodorovná doprava sutí s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	158,430		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006512					
	VV		"stavba"157,430		157,430			
	VV		Mezisosoučet		157,430			
	VV		"komunální"1		1,000			
	VV		Mezisosoučet		1,000			
	VV		Součet		158,430			
9	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění sutí na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 010,170		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava sutí na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006519					
	VV		158,430*19		3 010,170			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		Mezisoučet		3 010,170			
13	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04	t	9,043		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013631					
	VV		"10%"			9,043		
	VV		(158,430-(1+2+10+35+20))*0,1			9,043		
	VV		Mezisoučet					
14	K	997013635	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) komunálního odpadu kód odpadu 20 03 01	t	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) komunálního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 20 03 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013635					
	VV		1			1,000		
15	K	997013811	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu dřevěného kód odpadu 17 02 01	t	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) dřevěného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 02 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013811					
	VV		2			2,000		
21	K	997013861	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 01 01	t	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013861					
	VV		10			10,000		
	VV		Mezisoučet			10,000		
22	K	997013862	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu kód odpadu 17 01 01	t	35,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z armovaného betonu zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 01					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013862					
	VV		35			35,000		
	VV		Mezisoučet			35,000		
23	K	997013863	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného kód odpadu 17 01 02	t	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) cihelného zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 01 02					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013863					
	VV		20			20,000		
	VV		Mezisoučet			20,000		
16	K	997013871	Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního kód odpadu 17 09 04	t	81,387		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013871					
	VV		"90%"			81,387		
	VV		(158,430-(1+2+10+35+20))*0,9			81,387		
	VV		Mezisoučet			81,387		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
17	K	HZS1292	Hodinová zúčtovací sazba stavební dělník	hod	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí HSV zemní a pomocné práce stavební dělník					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS1292					
	VV		"práce dle TZ a výkresů neobsažené v položkách"					
	VV		"vystěhování demolovaných prostor"					
	VV		"dřmítř plechového oplocení mezi WC a přístavbou"					
	VV		"atd."					
	VV		(7,5*2)*2			30,000		
	VV		Mezisoučet			30,000		
	VV		Součet			30,000		
	D	OST	Ostatní				0,00	
18	K	R1000	Rozbory zeminy, stavebního materiálu k recyklaci dle vyhlášky č.273/2021 Sb.	kpl	2,000		0,00	R-položka
	PP		Rozbory zeminy, stavebního materiálu k recyklaci dle vyhlášky č.273/2021 Sb.					
	VV		"zemina,kamení"1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
	VV		"stavební sut,beton"1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
	VV		Součet			2,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2. 6 - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.2 - Pozemní objekty
Soupis: SO 01 - Výpravní budova
Úroveň 3: **E.2.6 - Zdravotně technické instalace**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	0,00
722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod	0,00
725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty	0,00
726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 01 - Výpravní budova
 Úroveň 3: E.2.6 - Zdravotně technické instalace

Místo:
 Zadavatel:
 Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
 Projektant:
 Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	721		Zdravotnicka - vnitřní kanalizace				0,00	
1	K	721174025	Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721174025					
	VV		5		5,000			
2	K	721174042	Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40	m	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721174042					
	VV		4		4,000			
3	K	721174063	Potrubí kanalizační z PP větrací DN 110	m	8,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z trub polypropylenových větrací DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721174063					
	VV		8		8,000			
4	K	721194104	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721194104					
	VV		1		1,000			
5	K	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721194109					
	VV		1		1,000			
6	K	721274126	Přívzdušňovací ventil vnitřní odpadních potrubí DN 110	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily přívzdušňovací odpadních potrubí vnitřní DN 110					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721274126					
	VV		1		1,000			
7	K	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125	m	17,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/721290111					
	VV		9+8		17,000			
8	K	R7212991	Napojení na stávající kanalizaci	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Napojení na stávající kanalizaci					
	VV		1		1,000			
9	K	998721121	Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci ruční v objektech v do 6 m	t	0,018		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998721121					
D	722		Zdravotnicka - vnitřní vodovod				0,00	
10	K	722174001	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 16x2,2 mm	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzní PN 16 (SDR 7,4) D 16 x 2,2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/722174001					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisoučet		3,000			
11	K	722174002	Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 20x2,8 mm	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Potrubí z plastových trubek z polypropylenu PPR svařovaných polyfúzní PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/722174002					
	VV		10		10,000			
12	K	722181231	Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 9 do 13 mm DN do 22 mm	m	13,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ochrana potrubí termoizolačními trubnicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťka izolace přes 9 do 13 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/722181231					
	VV		13		13,000			
13	K	722290226	Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50	m	13,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí závitového DN 50					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/722290226					
	VV		13		13,000			
14	K	722290234	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80	m	13,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 80					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/722290234					
	VV		13		13,000			
15	K	R7222991	Napojení na stávající potrubí studené vody	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Napojení na stávající potrubí studené vody					
	VV		1		1,000			
16	K	998722121	Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod ruční v objektech v do 6 m	t	0,016		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998722121					
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty				0,00	
17	K	725112022	Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zařízení záchodů klozet keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725112022					
	VV		1		1,000			
18	K	725211616	Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm s krytem na sifon připevněná na stěnu šrouby	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby s krytem na sifon (polosloupen), šířka umyvadla 550 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725211616					
	VV		1		1,000			
19	K	725813111	Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"	soubor	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2"					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725813111					
	VV		"U"2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
20	M	R55190001	flexi hadice k baterii	kus	2,000		0,00	R-položka
	PP		flexi hadice ohebná sanitární D 9x13mm FF 3/8" 500mm					
	VV		2		2,000			
	VV		Mezisoučet		2,000			
21	K	725822613	Baterie umyvadlová stojánková páková s výpustí	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725822613					
	VV		1		1,000			
22	K	725861102	Západchová uzávěrka pro umyvadla DN 40	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Západchové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/725861102					
	VV		1		1,000			
28	K	998725311	Přesun hmot procentní pro zařizovací předměty ruční v objektech v do 6 m	%			0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998725311					
	D	726	Zdravotechnika - předstěnové instalace				0,00	
24	K	726131041	Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládním zepředu, stavební výšky 1120 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/726131041					
	VV		1		1,000			
25	K	726191001	Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/726191001					
	VV		1		1,000			
26	K	726191002	Souprava pro předstěnovou montáž	soubor	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/726191002					
	VV		1		1,000			
27	K	998726131	Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty ruční v objektech v do 6 m	t	0,017		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998726131					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2. 8 - Vzduchotechnika

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.2 - Pozemní objekty

Soupis: SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:
E.2.8 - Vzduchotechnika

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
751 - Vzduchotechnika	0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 01 - Výpravní budova
 Úroveň 3: **E.2.8 - Vzduchotechnika**

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	751		Vzduchotechnika				0,00	
1	K	751133012	Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného D přes 100 do 200 mm	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/751133012					
	VV		1		1,000			
2	M	R751133012	Potrubní diagonální ventilátor DN 160, 220 m3/hod, 100 Pa, 230 V, 50 W vč. regulátoru otáček a doběhu-dle dokumentace	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Potrubní diagonální ventilátor DN 160, 220 m3/hod, 100 Pa, 230 V, 50 W vč. regulátoru otáček a doběhu-dle dokumentace					
	VV		1		1,000			
3	K	998751201	Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m	%			0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m základní v objektech výšky do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998751201					
D	HZS		Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
4	K	HZS3212	Hodinová zúčtovací sazba montér vzduchotechniky a chlazení odborný	hod	7,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby montáží technologických zařízení na stavebních objektech montér vzduchotechniky odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS3212					
	VV		"práce dle TZ a výkresu neobsažené v položkách"7,5		7,500			
	VV		Mezisoučet		7,500			
5	M	R00001V	materiál pro HZS (potrubí přes zed + mřížka)	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		materiál pro HZS (potrubí přes zed + mřížka)					
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2. 9 - Informační systém

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

DPH základní
snížená

Základ daně

0,00

Sazba daně

21,00%

Výše daně

0,00

0,00

15,00%

0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.2 - Pozemní objekty

Soupis: SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:
E.2.9 - Informační systém

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

OST - Ostatní

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.2 - Pozemní objekty

Soupis: SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3: **E.2. 9 - Informační systém**

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D	OST	Ostatní						
1	K	R1001	Nasvětlený nápis s názvem stanice a logem - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a dle popisu prvku č.1	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Nasvětlený nápis s názvem stanice a logem - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a dle popisu prvku č.1					
	VV	1			1,000			
2	K	R1002	Nasvětlený nápis s názvem stanice bez loga - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a dle popisu prvku č.2	kus	3,000		0,00	R-položka
	PP		Nasvětlený nápis s názvem stanice bez loga - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a dle popisu prvku č.2					
	VV	3			3,000			
4	K	R1008	Samolepka "střeženo kamerovým systémem" - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a SM 097 a dle popisu prvku č.8	kus	1,000		0,00	R-položka
	PP		Samolepka "střeženo kamerovým systémem" - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a SM 097 a dle popisu prvku č.8					
	VV	1			1,000			
5	K	R1009	Samolepka "zákaz kouření" - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a dle popisu prvku č.9	kus	2,000		0,00	R-položka
	PP		Samolepka "zákaz kouření" - kompletní dodávka a montáž dle SM SŽ 118 a dle popisu prvku č.9					
	VV	2			2,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2.10 - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.2 - Pozemní objekty
Soupis: SO 01 - Výpravní budova
Úroveň 3: **E.2.10 - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku		0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin		0,00
2 - Zakládání		0,00
21 - Úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
97 - Prorážení otvorů a ostatní bourací práce		0,00
997 - Přesun sutě		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud		0,00
M - Práce a dodávky M		0,00
21-M - Elektromontáže		0,00
22-M - Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby		0,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích		0,00
D1 - Rozvaděče (s prostorovou rezervou)		0,00
D4 - Ostatní		0,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 01 - Výpravní budova
 Úroveň 3: E.2.10 - Umělé osvětlení a vnitřní silnoproudé rozvody

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							0,00	
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	
113	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3	m3	2,230		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117					
	VV		"zemina z přípojky nahrazená pískem"					
	VV		(0,5*0,2*16)		1,600			
	VV		Mezisoučet		1,600			
	VV		"zemina výkop por chránicku"					
	VV		(0,35*0,1*18)		0,630			
	VV		Mezisoučet		0,630			
	VV		Součet		2,230			
114	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	22,300		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751119					
	VV		2,23*10		22,300			
	VV		Mezisoučet		22,300			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemín				0,00	
115	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	3,791		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201221					
	VV		2,23*1,7		3,791			
	VV		Mezisoučet		3,791			
116	K	171251201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	2,230		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171251201					
	VV		2,23		2,230			
	VV		Mezisoučet		2,230			
D	2		Zakládání				0,00	
D	21		Úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				0,00	
121	K	219991114	Položení chráničky z plastových trubek DN přes 100 do 150 mm	m	36,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Položení chráničky z plastových trubek vnitřní průměr přes 100 do 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/219991114					
	VV		36		36,000			
	VV		Mezisoučet		36,000			
122	M	34571357	trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná HDPE (chránička) D 108/125mm	m	37,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná dvooplášťová korugovaná HDPE (chránička) D 108/125mm					
	VV		36*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		37,800			
D	9		Ostatní konstrukce a práce, bourání				0,00	
D	97		Prorážení otvorů a ostatní bourací práce				0,00	
1	K	971033151	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/971033151					
	VV		20		20,000			
	VV		Mezisoučet		20,000			
2	K	971033251	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,0225 m2, tl. do 450 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/971033251					
	VV		10		10,000			
	VV		Mezisoučet		10,000			
D	997		Přesun sutě				0,00	
3	K	997006512	Vodorovná doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km	t	1,194		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku s naložením na dopravní prostředek a složením přes 100 m do 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006512					
4	K	997006519	Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	23,880		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovná doprava suti na skládku Příplatek k ceně -6512 za každý další i započatý 1 km					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997006519					
	VV		1,194*20		23,880			
	VV		Mezisoučet		23,880			
5	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směšného kód odpadu 17 09 04	t	1,194		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směšného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/997013631					
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00	
D	741		Elektroinstalace - silnoproud				0,00	
6	K	741110042	Montáž trubka plastová ohebná D přes 23 do 35 mm uložená pevně	m	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pevně, větší Ø přes 23 do 35 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741110042					
	VV		30		30,000			
7	M	34571064	trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 29mm	m	33,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka elektroinstalační ohebná z PVC bílá d 29mm					
	VV		30		30,000			
	VV		30*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		33,000			
8	K	741110121	Montáž trubka pancéřová plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pod omítku	m	15,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pod omítku, Ø přes 16 do 23 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741110121					
	VV		15		15,000			
9	M	34571108	trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 20,6/25mm, délka 3m	m	15,750		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 20,6/25mm, délka 3m					
	VV		15		15,000			
	VV		15*1,05 *Přepočtené koeficientem množství		15,750			
10	K	741110122	Montáž trubka pancéřová plastová tuhá D přes 23 do 29 mm uložená pod omítku	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž trubek pancéřových elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových tuhých, uložených pod omítku, Ø přes 23 do 29 mm					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			Online PSC VV 5 https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741110122		5,000			
11	M	34571109	trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 27/32mm, délka 3m PP trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 27/32mm, délka 3m VV 5	m	5,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
12	K	741112101	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová PP Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových do zdiva Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741112101 VV 59	kus	59,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
13	M	34571521	krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí PP krabice pod omítku PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem a svorkovnicí VV 59	kus	59,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
14	K	741112102	Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová pro sádkartonové příčky PP Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje rozvedek se zapojením vodičů na svorkovnici zapuštěných plastových kruhových pro sádkartonové příčky s montáží svorkovnic Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741112102 VV 22 Mezisoučet	kus	22,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
15	M	34571470	krabice do dutých stěn PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem PP krabice do dutých stěn PVC odbočná kruhová D 70mm s víčkem VV 22	kus	22,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
16	K	741120001	Montáž vodičů izolovaných plný a laněný žíla 0,35-6 mm2 pod omítku (např. CY) PP Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (např. CY), průřezu žíly 0,35 až 6 mm2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741120001 VV 80 Mezisoučet VV 40 Mezisoučet VV 110 Mezisoučet VV 40 Mezisoučet VV 40 Mezisoučet VV 40 Mezisoučet VV 270,000 Součet	m	270,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
17	M	34141026	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm2 PP vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x4mm2 VV 80 Mezisoučet VV 80 Mezisoučet VV 92,000 Součet	m	92,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
18	M	34141027	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2 PP vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x6mm2 VV 40 Mezisoučet VV 40 Mezisoučet VV 46,000 Součet	m	46,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
19	M	34141029	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2 PP vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x16mm2 VV 110 Mezisoučet VV 110 Mezisoučet VV 126,500 Součet	m	126,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
20	M	34141030	vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x25mm2 PP vodič propojovací flexibilní jádro Cu lanované izolace PVC 450/750V (H07V-K) 1x25mm2 VV 40 Mezisoučet VV 40 Mezisoučet VV 46,000 Součet	m	46,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
21	K	741122011	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 2x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY) PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 2x1,5 až 2,5 mm2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741122011 VV 85 Mezisoučet	m	85,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
22	M	34111005	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2 PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 2x1,5mm2 VV "2Ax1,5"85 Mezisoučet VV 85,000 Mezisoučet VV 85,000 Součet VV 93,500 Součet	m	93,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
23	K	741122015	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x1,5 mm2 (např. CYKY) PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x1,5 mm2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741122015 VV 180 Mezisoučet VV 180 Mezisoučet VV 675 Mezisoučet VV 675,000 Součet VV 855,000 Součet	m	855,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
24	M	34111030	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2 VV "3Ax1,5"180 Mezisoučet VV 180,000 Mezisoučet VV 675,000 Mezisoučet VV 855,000 Součet VV 940,500 Součet	m	940,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
25	K	741122016	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 3x2,5 až 6 mm2 (např. CYKY) PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 3x2,5 až 6 mm2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741122016 VV 510 Mezisoučet	m	510,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
26	M	34111036	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2 PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2 VV 510 Mezisoučet VV 510,000 Mezisoučet VV 561,000 Součet	m	561,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
27	K	741122031	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (např. CYKY) PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x1,5 až 2,5 mm2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741122031 VV 140 Mezisoučet	m	140,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
28	M	34111090	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2 PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2 VV 140 Mezisoučet VV 140,000 Mezisoučet VV 154,000 Součet	m	154,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
29	K	741122032	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x4 až 6 mm2 (např. CYKY) PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741122032 VV 25 Mezisoučet	m	25,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
30	M	34111100	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2 PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm2 VV 25 Mezisoučet VV 25,000 Mezisoučet VV 27,500 Součet	m	27,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
31	K	741122033	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x10 mm2 (např. CYKY) PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených pod omítku plných kulatých (např. CYKY), počtu a průřezu žil 5x10 mm2 Online PSC VV https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/741122033 VV 10 Mezisoučet	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
32	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2 PP kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm2 VV 10 Mezisoučet	m	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
			VV 10*1.1 *Přepočtené koeficientem množství		11,000			
33	K	741122133	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 4x10 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	45,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 4x10 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741122133					
			VV 45		45,000			
			VV Mezisoučet		45,000			
34	M	34111076	kabel instalační jádro Cu pině izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2	m	49,500		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP kabel instalační jádro Cu pině izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 4x10mm2					
			VV "4B10x10"45		45,000			
			VV Mezisoučet		45,000			
			VV 45*1.1 *Přepočtené koeficientem množství		49,500			
35	K	741122145	Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x16 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY)	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených v trubkách zatažených plných kulatých nebo bezhalogenových (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x16 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741122145					
			VV 10		10,000			
			VV Mezisoučet		10,000			
36	M	34113035	kabel instalační jádro Cu pině izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm2	m	11,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP kabel instalační jádro Cu pině izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x16mm2					
			VV 10		10,000			
			VV Mezisoučet		10,000			
			VV 10*1.1 *Přepočtené koeficientem množství		11,000			
37	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	80,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 2,5 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741130001					
			VV 80		80,000			
38	K	741130004	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	30,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 6 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741130004					
			VV 30		30,000			
39	K	741130005	Ukončení vodič izolovaný do 10 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 10 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741130005					
			VV 10		10,000			
40	K	741130006	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm2 v rozváděči nebo na přístroji	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením v rozváděči nebo na přístroji, průřezu žily do 16 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741130006					
			VV 10		10,000			
41	K	741130021	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm2 na svorkovnici	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žily do 2,5 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741130021					
			VV 20		20,000			
42	K	741130023	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 na svorkovnici	kus	20,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Ukončení vodičů izolovaných s označením a zapojením na svorkovnici s otevřením a uzavřením krytu, průřezu žily do 6 mm2					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741130023					
			VV 20		20,000			
43	K	741310031	Montáž spínač nástěnný 1-jednopolový prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310031					
			VV 2		2,000			
44	M	34535015	spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP spínač nástěnný jednopólový, řazení 1, IP44, šroubové svorky					
			VV 2		2,000			
45	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopolový se zapojením vodičů	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení spínačů, řazení 1-jednopolových					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310101					
			VV 6		6,000			
			VV Mezisoučet		6,000			
46	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky					
			VV 6		6,000			
			VV Mezisoučet		6,000			
47	K	741310122	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž přepínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 6-střídavých					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310122					
			VV 10		10,000			
			VV Mezisoučet		10,000			
48	M	34539016	přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky	kus	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky					
			VV 10		10,000			
			VV Mezisoučet		10,000			
49	K	741310126	Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 7-křížový se zapojením vodičů	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů bezšroubové připojení přepínačů, řazení 7-křížových					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310126					
			VV 1		1,000			
50	M	34539014	přístroj přepínače křížového, řazení 7, 7So bezšroubové svorky	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP přístroj přepínače křížového, řazení 7, 7So bezšroubové svorky					
			VV 1		1,000			
51	K	741310251	Montáž spínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 1-jednopolových prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré spínačů, řazení 1-jednopolových					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310251					
			VV 4		4,000			
52	M	34535025	přístroj spínače zapuštěného jednopólového, s krytem, řazení 1, IP44, šroubové svorky	kus	4,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP přístroj spínače zapuštěného jednopólového, s krytem, řazení 1, IP44, šroubové svorky					
			VV 4		4,000			
53	K	741310263	Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídavých prostředí venkovní/mokrě se zapojením vodičů	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž spínačů jedno nebo dvoupolových polozapuštěných nebo zapuštěných se zapojením vodičů šroubové připojení, pro prostředí venkovní nebo mokré přepínačů, řazení 6-střídavých					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741310263					
			VV 8		8,000			
54	M	34535048	přístroj přepínače zapuštěného střídavého, s krytem, řazení 6, IP44, šroubové svorky	kus	8,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP přístroj přepínače zapuštěného střídavého, s krytem, řazení 6, IP44, šroubové svorky					
			VV 8		8,000			
55	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2P + PE					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741313001					
			VV 14		14,000			
			VV Mezisoučet		14,000			
			VV 2		2,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
			VV Součet		16,000			
56	M	34555241	přístroj zásuvky zapuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP přístroj zásuvky zapuštěné jednonásobné, krytka s clonkami, bezšroubové svorky					
			VV 14		14,000			
57	M	34555234	zásuvka zapuštěná jednonásobná chráněná, s clonkami, s víčkem, IP44, bezšroubové svorky	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP zásuvka zapuštěná jednonásobná chráněná, s clonkami, s víčkem, IP44, bezšroubové svorky					
			VV 2		2,000			
			VV Mezisoučet		2,000			
58	K	741313004	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2x(2P+PE) dvojnásobná se zapojením vodičů	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
			PP Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A, provedení 2x (2P + PE) dvojnásobná					
			Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741313004					
			VV 16		16,000			

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
59	M	34555242	zásuvka zapuštěná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky	kus	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zásuvka zapuštěná dvojnásobná, šikmá, s clonkami, bezšroubové svorky					
	VV		16			16,000		
60	K	741313007	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P + PE nástěnná nebo do parapetního kanálu se zapojením vodičů	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů bezšroubové připojení nástěnných nebo do parapetních kanálů 2P + PE					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741313007					
	VV		2			2,000		
61	M	34555235	zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, bezšroubové svorky	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		zásuvka nástěnná jednonásobná s víčkem, IP44, bezšroubové svorky					
	VV		2			2,000		
62	K	741372022	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	33,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741372022					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"					
	VV		"A"			5,000		
	VV		5			5,000		
	VV		Mezisoučet			18,000		
	VV		"Z"			18,000		
	VV		18			10,000		
	VV		Mezisoučet			10,000		
	VV		"N2"			10,000		
	VV		10			10,000		
	VV		Mezisoučet			33,000		
	VV		Součet					
63	M	R3425006.A	LED svítidlo interiérové přisazené prizmatický kryt d=370 mm, bílé, 3200 lm, 1x 36 W, Ra 80, 4000K, IP20 - typ A	kus	5,000		0,00	R-položka
	PP		LED svítidlo interiérové přisazené prizmatický kryt d=370 mm, bílé, 3200 lm, 1x 36 W, Ra 80, 4000K, IP20 - typ A					
	VV		"parametrů dle legendy"			5,000		
	VV		"A5"			5,000		
	VV		Mezisoučet			5,000		
	VV		Součet					
64	M	R3425006.Z	LED svítidlo interiérové přisazené bílé, ochranná mřížka, 1x 20 W, IP65 - typ Z	kus	18,000		0,00	R-položka
	PP		LED svítidlo interiérové přisazené bílé, ochranná mřížka, 1x 20 W, IP65 - typ Z					
	VV		"parametrů dle legendy"			18,000		
	VV		"Z"18			18,000		
	VV		Mezisoučet			18,000		
	VV		Součet					
65	M	R3425006.N2	LED svítidlo interiérové přisazené nouzové s vlastním udrojem 1 hod. 1x 5 W, IP44 - typ N2	kus	10,000		0,00	R-položka
	PP		LED svítidlo interiérové přisazené nouzové s vlastním udrojem 1 hod. 1x 5 W, IP44 - typ N2					
	VV		"parametrů dle legendy"			10,000		
	VV		"N2"10			10,000		
	VV		Mezisoučet			10,000		
	VV		Součet					
66	K	741372027	Montáž svítidlo LED interiérové přisazené nástěnné hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 s pohybovým čídlem se zapojením vodičů	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových přisazených nástěnných hranatých nebo kruhových s pohybovým čídem, plochy přes 0,09 do 0,36 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741372027					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"			2,000		
	VV		"G"			2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
	VV		Součet					
67	M	R3425006.G	LED svítidlo interiérové přisazené, kulaté s čídem, 1x21 W IP44 - typ G	kus	2,000		0,00	R-položka
	PP		LED svítidlo interiérové přisazené, kulaté s čídem, 1x21 W IP44 - typ G					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"			2,000		
	VV		"G"			2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
	VV		Součet					
68	K	741372112	Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů	kus	14,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů interiérových vestavných stropních panelových hranatých nebo kruhových, plochy přes 0,09 do 0,36 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741372112					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"			14,000		
	VV		"C2"			14,000		
	VV		14			14,000		
	VV		Mezisoučet			14,000		
	VV		Součet					
69	M	R3425011	LED svítidlo vestavné stropní panelové čtvercové/obdélníkové 1x34W, IP20 rozptylová PMMA deska - typ C2	kus	14,000		0,00	R-položka
	PP		LED svítidlo vestavné stropní panelové čtvercové/obdélníkové 1x34W, IP20 rozptylová PMMA deska - typ C2					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"			14,000		
	VV		"C2"			14,000		
	VV		14			14,000		
	VV		Mezisoučet			14,000		
	VV		Součet					
70	K	741372153	Montáž svítidlo LED průmyslové přisazené nástěnné se zapojením vodičů	kus	7,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž svítidel s integrovaným zdrojem LED se zapojením vodičů průmyslových přisazených nástěnných					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/741372153					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"			5,000		
	VV		"P"			5,000		
	VV		5			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
	VV		"R"			2,000		
	VV		2			7,000		
	VV		Mezisoučet					
	VV		Součet					
71	M	R3435001.P	LED svítidlo s ramínkem 1x15 W, IP 66 - typ P	kus	5,000		0,00	R-položka
	PP		LED svítidlo s ramínkem 1x15 W, IP 66 - typ P					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"			5,000		
	VV		"P"			5,000		
	VV		5			5,000		
	VV		Mezisoučet			5,000		
	VV		Součet					
72	M	R3435001.R	LED svítidlo přisazené 1x8 W, IP 65 - typ R	kus	2,000		0,00	R-položka
	PP		LED svítidlo přisazené 1x8 W, IP 65 - typ R					
	VV		"dle legendy svítidel a půdorysů"			2,000		
	VV		"R"			2,000		
	VV		2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
	VV		Součet					
108	K	998741122	Přesun hmot tonážní pro silnoproud ruční v objektech v přes 6 do 12 m	t	0,470		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky přes 6 do 12 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998741122					
	D	M	Práce a dodávky M				0,00	
	D	21-M	Elektromontáže				0,00	
74	K	210280003	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem montážních prací přes 500 do 1 000 tis Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací přes 500 do 1000 tisíc Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/210280003					
	VV		1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		
112	K	210280010	Příplatek k celkové prohlídce za dalších i započatých 500 tis Kč přes 1 000 tis Kč	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka, zkoušení, měření a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací Příplatek k ceně -0003 za každých dalších i započatých 500 tisíc Kč přes 1000 tisíc Kč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/210280010					
	VV		1			1,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
75	K	210950101	Další štítek označovací na kabel	kus	136,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Ostatní práce při montáži vodičů, sňůr a kabelů označovací štítek na kabel dalším štítkem					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/210950101					
	VV		136		136,000			
	VV		Mezisosoučet		136,000			
76	M	35442114	Štítek plastový - bez označení	kus	136,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Štítek plastový - bez označení					
	VV		136		136,000			
	VV		Mezisosoučet		136,000			
D	22-M		Montáže technologických zařízení pro dopravní stavby				0,00	
117	K	220890401	Vyhotovení protokolu UTZ pro silnoproudá zařízení a zdroje	kus	1,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyhotovení protokolu UTZ včetně funkční zkoušky, posouzení a vyhodnocení podkladů, vypracování protokolu, evidence protokolu pro silnoproudá zařízení a zdroje					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/220890401					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisosoučet		1,000			
D	46-M		Zemní práce při extr.mont.pracích				0,00	
77	K	460161171	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 1 a 2	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovňování dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině tř I skupiny 1 a 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460161171					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisosoučet		3,000			
118	K	460161172	Hloubení kabelových rýh ručně š 35 cm hl 80 cm v hornině tř I skupiny 3	m	18,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovňování dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm hloubky 80 cm v hornině tř I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460161172					
	VV		"chránicka"36/2		18,000			
	VV		Mezisosoučet		18,000			
109	K	460161312	Hloubení kabelových rýh ručně š 50 cm hl 120 cm v hornině tř I skupiny 3	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení kabelových rýh ručně včetně urovňování dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo s naložením na dopravní prostředek šířky 50 cm hloubky 120 cm v hornině tř I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460161312					
	VV		"připojka"16		16,000			
	VV		Mezisosoučet		16,000			
120	K	460431172	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 35 cm hl 70 cm z horniny tř I skupiny 3	m	18,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 70 cm z horniny tř I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460431172					
	VV		18		18,000			
	VV		Mezisosoučet		18,000			
78	K	460431181	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 35 cm hl 80 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2	m	3,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a úpravy povrchu šířky 35 cm hloubky 80 cm z horniny tř I skupiny 1 a 2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460431181					
	VV		3		3,000			
111	K	460431312	Zásyp kabelových rýh ručně se ztuhnutím š 50 cm hl 100 cm z horniny tř I skupiny 3	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Zásyp kabelových rýh ručně s přemístěním sypání ze vzdálenosti do 10 m, s uložení výkopku ve vrstvách včetně ztuhnutí a úpravy povrchu šířky 50 cm hloubky 100 cm z horniny tř I skupiny 3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460431312					
	VV		16		16,000			
	VV		Mezisosoučet		16,000			
79	K	460661512	Kabelové lože z písku pro kabely nn kryté plastovou fólií š lože přes 25 do 50 cm	m	37,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kabelové lože z písku včetně podsypu, ztuhnutí a urovňování povrchu pro kabely nn zakryté plastovou fólií, šířky přes 25 do 50 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460661512					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisosoučet		3,000			
	VV		16		16,000			
	VV		Mezisosoučet		16,000			
	VV		18		18,000			
	VV		Mezisosoučet		18,000			
	VV		Součet		37,000			
80	K	460941211	Vyplnění a omlutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl do 3 cm a š do 3 cm	m	440,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyplnění rýh vyplnění a omlutí rýh ve stěnách hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460941211					
	VV		440		440,000			
	VV		Mezisosoučet		440,000			
81	K	460941221	Vyplnění a omlutí rýh při elektroinstalacích ve stěnách hl přes 3 do 5 cm a š do 5 cm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyplnění rýh vyplnění a omlutí rýh ve stěnách hloubky přes 3 do 5 cm a šířky do 5 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/460941221					
	VV		40		40,000			
82	K	468094111	Vyvrtní otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel hloubky do 6 cm	kus	59,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vyvrtní otvorů pro elektroinstalační krabice ve stěnách z cihel, hloubky do 6 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/468094111					
	VV		59		59,000			
83	K	468111121	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel včetně omítky do 3x3 cm	m	440,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel včetně omítky, rozměru do 3x3 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/468111121					
	VV		440		440,000			
84	K	468111122	Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel včetně omítky do 5x5 cm	m	40,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Frézování drážek pro vodiče ve stěnách z cihel včetně omítky, rozměru do 5x5 cm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/468111122					
	VV		40		40,000			
D	D1		Rozvaděče (s prostorovou rezervou)				0,00	
85	K	R01.01	Doplňní rozvaděče RH.2 vč.montáže a zapojení , v.č. 07	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Doplňní rozvaděče RH.2 vč.montáže a zapojení , v.č. 07					
	VV		1		1,000			
86	K	R01.02	Doplňní rozvaděče R1-DK vč.montáže a zapojení , v.č. 08	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Doplňní rozvaděče R1-DK vč.montáže a zapojení , v.č. 08					
	VV		1		1,000			
87	K	R01.03	Doplňní rozvaděče RMS1 vč.montáže a zapojení , v.č. 09	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Doplňní rozvaděče RMS1 vč.montáže a zapojení , v.č. 09					
	VV		1		1,000			
88	K	R01.04	Rozvaděč R1 vč.montáže a zapojení , v.č. 10	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rozvaděč R1 vč.montáže a zapojení , v.č. 10					
	VV		1		1,000			
89	K	R01.05	Rozvaděč RS1 vč.montáže a zapojení , v.č. 11	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rozvaděč RS1 vč.montáže a zapojení , v.č. 11					
	VV		1		1,000			
90	K	R01.06	Rozvaděč RS2 vč.montáže a zapojení , v.č. 12	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rozvaděč RS2 vč.montáže a zapojení , v.č. 12					
	VV		1		1,000			
91	K	R01.07	Rozvaděč RN, typová zásuvková skříň IP44, zás. 1x230V/16A, 1x400V/32A 5P vč. montáže a zapojení ,	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rozvaděč RN, typová zásuvková skříň IP44, zás. 1x230V/16A, 1x400V/32A 5P vč. montáže a zapojení ,					
	VV		1		1,000			
92	K	R01.08	Rozvaděč NZEE, typová skříň IP44 s přívodkou 1x400V/63A 5P (ve skříni) vč. montáže a zapojení ,	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Rozvaděč NZEE, typová skříň IP44 s přívodkou 1x400V/63A 5P (ve skříni) vč. montáže a zapojení ,					
	VV		1		1,000			
106	K	R01.08a	Rozvaděč KS8,KS9,DOÚO-typ SK4/3 (400x600x240 mm) IP44 vč. montáže a zapojení	ks	3,000		0,00	R-položka
	PP		Rozvaděč KS8,KS9,DOÚO-typ SK4/3 (400x600x240 mm) IP44 vč. montáže a zapojení					
	VV		3		3,000			
	VV		Mezisosoučet		3,000			
D	D4		Ostatní				0,00	
93	K	01.32.R	Ocel. nos. konstr. pomocná s nafažním a úpravou	kg	20,000		0,00	R-položka
	PP		Ocel. nos. konstr. pomocná s nafažním a úpravou					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		20			20,000		
	VV		Mezisoučet			20,000		
94	K	01.33.R	Kabelová příchytka, 2 kab.	ks	30,000		0,00	R-položka
	PP		Kabelová příchytka, 2 kab.					
	VV		30			30,000		
95	K	01.36.R	Krabicová rozvodka do vlhka IP44 + svorky s upevněním na stěnu nebo do žlabu, včetně zapojení	ks	5,000		0,00	R-položka
	PP		Krabicová rozvodka do vlhka IP44 + svorky s upevněním na stěnu nebo do žlabu, včetně zapojení					
	VV		5			5,000		
96	K	01.37.R	Krabičky do vlhka IP44 s 1.st.přep. ochrany 2-polová, včetně zapojení	ks	3,000		0,00	R-položka
	PP		Krabičky do vlhka IP44 s 1.st.přep. ochrany 2-polová, včetně zapojení					
	VV		3			3,000		
97	K	01.38.R	Krabičky do vlhka IP44 s 1.st.přep. ochrany 4-polová, včetně zapojení	ks	3,000		0,00	R-položka
	PP		Krabičky do vlhka IP44 s 1.st.přep. ochrany 4-polová, včetně zapojení					
	VV		3			3,000		
98	K	01.50.R	Přímotop, IP24, 230V, 2000W, vl. termostat,dodávka+montáž	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Přímotop, IP24, 230V, 2000W, vl. termostat,dodávka+montáž					
	VV		1			1,000		
99	K	01.51.R	Uzemňovací svorka vč. Cu pásku	ks	24,000		0,00	R-položka
	PP		Uzemňovací svorka vč. Cu pásku					
	VV		24			24,000		
100	K	R01.53	Protipožární ucpávky dle PD a PBŘ	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Protipožární ucpávky dle PD a PBŘ					
	VV		1			1,000		
101	K	R01.63	Zabezpečení stáv. předmětů proti prašnosti v m.č. OP11	m2	20,000		0,00	R-položka
	PP		Zabezpečení stáv. předmětů proti prašnosti v m.č. OP11					
	VV		20			20,000		
	VV		Mezisoučet			20,000		
102	K	R01.72	Demontáž skříně (KS7) + spojka na stáv. kabel AKP 4x35	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Demontáž skříně (KS7) + spojka na stáv. kabel AKP 4x35					
	VV		1			1,000		
103	K	R01.73	Výstražné tabulky jako celek dle dokumentace	ks	1,000		0,00	R-položka
	PP		Výstražné tabulky jako celek dle dokumentace					
	VV		1			1,000		
	D	HZS	Hodinové zúčtovací sazby				0,00	
104	K	HZS2232	Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný	hod	236,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hodinové zúčtovací sazby profesí PSV provádění stavebních instalací elektrikář odborný					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/HZS2232					
	VV		"demontáž stávající elektroinstalace"					
	VV		"1.PP*32			32,000		
	VV		Mezisoučet			32,000		
	VV		"1.NP*40			40,000		
	VV		Mezisoučet			40,000		
	VV		"fasáda*5			5,000		
	VV		Mezisoučet			5,000		
	VV		"koordinace s ostatními profesemi, další práce dle dokumentace neobsažené v položkách, uvedení do provozu"(7,5*2)*5			75,000		
	VV		Mezisoučet			75,000		
	VV		"propojení dle požadavku ÚT*2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
	VV		"úpravy ve stávajících rozvaděčích (RH.2, R1-DK,RMS1)*28			28,000		
	VV		Mezisoučet			28,000		
	VV		"demontáž skříně KS8*2			2,000		
	VV		Mezisoučet			2,000		
	VV		"posunutí skříně KS 9 do zateplení*6			6,000		
	VV		Mezisoučet			6,000		
	VV		"přepojení stávajících zařízení na fasádě (požární tlačítko, název stanice, hodiny)- dmtž, zpětná mtž, napojení*6			6,000		
	VV		Mezisoučet			6,000		
	VV		"uvedení do provozu jako celek*10			10,000		
	VV		Mezisoučet			10,000		
	VV		"ostatní neuvedené práce"(7,5*2)*2			30,000		
	VV		Mezisoučet			30,000		
	VV		Součet			236,000		
105	K	R01.54	Pomocný, podružný instalační materiál, HOP,PPV	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Pomocný, podružný instalační materiál,HOP,PPV					
	VV		"2,5%*1			1,000		
	VV		Mezisoučet			1,000		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3:

E.2.11. - Hromosvody

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.2 - Pozemní objekty

Soupis: SO 01 - Výpravní budova

Úroveň 3: **E.2.11. - Hromosvody**

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem	0,00
D6 - Bleskosvod a uzemnění	0,00
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 01 - Výpravní budova
 Úroveň 3: E.2.11. - Hromosvody

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	D6	Bleskosvod a uzemnění						0,00
1	K	R01.76	Vodič s izolační vrstvou pro ochranu proti dotykovému napětí 3,5m - pouze demontáž a montáž	ks	2,000		0,00	R-položka
	PP		Vodič s izolační vrstvou pro ochranu proti dotykovému napětí 3,5m - pouze demontáž a montáž					
2	K	R01.77	Vodič HVI průměr 20mm vč. upevnění - pouze demontáž a montáž	m	63,000		0,00	R-položka
	PP		Vodič HVI průměr 20mm vč. upevnění - pouze demontáž a montáž					
3	K	R01.78	Podpěry vedení - do zdíva	ks	14,000		0,00	R-položka
	PP		Podpěry vedení - do zdíva					
4	K	R01.79	Svorky hromosvodné SZ	ks	2,000		0,00	R-položka
	PP		Svorky hromosvodné SZ					
5	K	R01.80	Označovací štítek	ks	8,000		0,00	R-položka
	PP		Označovací štítek					
6	K	R01.81	Výstražné tabulky bleskosvodu	ks	8,000		0,00	R-položka
	PP		Výstražné tabulky bleskosvodu					
7	K	R01.82	Napojení na stáv. uzemnění	ks	8,000		0,00	R-položka
	PP		Napojení na stáv. uzemnění					
D	PSV	Práce a dodávky PSV						0,00
D	741	Elektroinstalace - silnoproud						0,00
8	K	741D33	HROMOSVODOVÝ VODIČ ALMGSI S IZOLACÍ	M	16,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HROMOSVODOVÝ VODIČ ALMGSI S IZOLACÍ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dělení, spojování - upevnění vč. veškerého příslušenství					
	PSC		2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkově. 16		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
9	K	741D71	HROMOSVODOVÝ VODIČ, IZOLOVANÝ VYSOKONAPĚTOVÝ S VNĚJŠÍM PLÁŠTĚM S ŘÍZENÍM POTENCIÁLU, PRŮMĚR DO 20 MM	M	63,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		HROMOSVODOVÝ VODIČ, IZOLOVANÝ VYSOKONAPĚTOVÝ S VNĚJŠÍM PLÁŠTĚM S ŘÍZENÍM POTENCIÁLU, PRŮMĚR DO 20 MM Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - dělení, spojování - upevnění vč. veškerého příslušenství					
	PSC		2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkově. 63		63,000			
	VV		Mezisoučet		63,000			
10	K	741Z06	DEMONTÁŽ HROMOSVODOVÉHO VEDENÍ	M	16,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		DEMONTÁŽ HROMOSVODOVÉHO VEDENÍ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci - naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek					
	PSC		2. Položka neobsahuje: - odvoz vybouraného materiálu - poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkově. 16		16,000			
	VV		Mezisoučet		16,000			
11	K	747211	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. Kč	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN DO 100 TIS. Kč Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudé zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy					
	PSC		2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 1		1,000			
	VV		1		1,000			
12	K	74F323	PROTOKOL UTZ	KUS	1,000		0,00	OTSKP 2025
	PP		PROTOKOL UTZ Poznámka k souboru cen: 1. Položka obsahuje: - protokol autorizovaným revizním technikem na zařízeních trakčního vedení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení					
	PSC		2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Údává se v ks. 1ks pro 1xSO, 1xPS.		1,000			
	VV		1		1,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 02 - Přístřešek

Úroveň 3:

E.2. 1 - Stavební část

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
Objekt: E.2 - Pozemní objekty
Soupis: SO 02 - Přístřešek
Úroveň 3: **E.2.1 - Stavební část**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem		0,00
HSV - Práce a dodávky HSV		0,00
1 - Zemní práce		0,00
12 - Zemní práce - odkopávky a prokopávky		0,00
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky		0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku		0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin		0,00
18 - Zemní práce - povrchové úpravy terénu		0,00
2 - Zakládání		0,00
21 - Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin		0,00
27 - Zakládání - základy		0,00
5 - Komunikace pozemní		0,00
56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch		0,00
59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné		0,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání		0,00
93 - Různé dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb		0,00
998 - Přesun hmot		0,00
PSV - Práce a dodávky PSV		0,00
762 - Konstrukce tesařské		0,00
764 - Konstrukce klempířské		0,00
766 - Konstrukce truhlářské		0,00
783 - Dokončovací práce - nátěry		0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronin ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 02 - Přístřešek
 Úroveň 3: E.2.1 - Stavební část

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	12		Zemní práce - odkopávky a prokopávky				0,00	
1	K	122151101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3 strojně	m3	11,050		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Odkopávky a prokopávky nezapažené strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/122151101					
	VV		(2*0,65*8,5)		11,050			
	VV		Mezisoučet		11,050			
D	13		Zemní práce - hloubené vykopávky				0,00	
2	K	133151101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	0,172		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/133151101					
	VV		"pro kolostav"((0,35*0,35*0,35)*2)*2		0,172			
	VV		Mezisoučet		0,172			
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	11,222		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751117					
	VV		(2*0,65*8,5)		11,050			
	VV		Mezisoučet		11,050			
	VV		((0,35*0,35*0,35)*2)*2		0,172			
	VV		Mezisoučet		0,172			
	VV		Součet		11,222			
4	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	112,220		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/162751119					
	VV		11,222*10		112,220			
	VV		Mezisoučet		112,220			
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemín				0,00	
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	11,222		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201201					
	VV		11,222		11,222			
48	K	171201231	Poplatek za uložení zeminy a kamení na recyklační skládce (skládkovné) kód odpadu 17 05 04	t	18,516		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/171201231					
	VV		11,222*1,65		18,516			
	VV		Mezisoučet		18,516			
D	18		Zemní práce - povrchové úpravy terénu				0,00	
7	K	181951112	Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 se zhutněním strojně	m2	17,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů strojně v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3 se zhutněním					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/181951112					
	VV		(2*8,5)		17,000			
	VV		Mezisoučet		17,000			
D	2		Zakládání				0,00	
D	21		Zakládání - úprava podloží a základové spáry, zlepšování vlastností hornin				0,00	
8	K	213311113	Polštářte zhutněné pod základy z kameniva drceného frakce 16 až 63 mm	m3	3,400		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Polštářte zhutněné pod základy z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 63 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/213311113					
	VV		(2*0,2*8,5)		3,400			
	VV		Mezisoučet		3,400			
D	27		Zakládání - základy				0,00	
10	K	273321511	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30	m3	6,099		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu železobetonového (bez výztuže) desky z betonu bez zvláštních nároků na prostředí tř. C 25/30					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/273321511					
	VV		"podkladní beton"					
	VV		(2*0,1*8,5)		1,700			
	VV		Mezisoučet		1,700			
	VV		"deska"					
	VV		(2*0,25*8,5)		4,250			
	VV		Mezisoučet		4,250			
	VV		Součet		5,950			
	VV		5,95*1,025 *Přepočtené koeficientem množství		6,099			
9	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,172		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/275313711					
	VV		"pro kolostav"((0,35*0,35*0,35)*2)*2		0,172			
	VV		Mezisoučet		0,172			
D	5		Komunikace pozemní				0,00	
D	56		Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch				0,00	
11	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD plochy přes 100 m2 tl 150 mm	m2	11,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Podklad ze šterkodrtě ŠD s rozprostřením a zhutněním plochy přes 100 m2, po zhutnění tl. 150 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/564851111					
	VV		"přístřešek"					
	VV		(1,6*3,5)*2		11,200			
	VV		Mezisoučet		11,200			
D	59		Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděné				0,00	
12	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	11,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Kladení dlažby z betonových zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 40 mm, s vyplněním spár s dvojitým hutněním, vibrováním a se smetením přebytečného materiálu na krajnici tl. 60 mm skupiny A, pro plochy do 50 m2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/596211110					
	VV		"přístřešek"					
	VV		(1,6*3,5)*2		11,200			
	VV		Mezisoučet		11,200			
	VV		Součet		11,200			
13	M	59245018	dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní	m2	12,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		dlažba skladebná betonová 200x100mm tl 60mm přírodní					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		12				12,000	
	VV		Mezisoučet				12,000	
	D	9	Ostatní konstrukce a práce, bourání					0,00
	D	93	Různá dokončovací konstrukce a práce inženýrských staveb					0,00
14	K	R9300000	Přístřešek pro zastávku veřejné dopravy typ A - betonový panel s reliéfem vč.povrchové úpravy- systémový modul tvaru U - 2x vedle sebe dle výkresu číslo 1.01 - dodávka+montáž+doprava,(zemní a betonářské práce+zastřešení+mobiliář - oceněno samostatně)	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Přístřešek pro zastávku veřejné dopravy typ A - betonový panel s reliéfem vč.povrchové úpravy- systémový modul tvaru U - 2x vedle sebe dle výkresu číslo 1.01 - dodávka+montáž+doprava,(zemní a betonářské práce+zastřešení+mobiliář - oceněno samostatně)					
	VV		1				1,000	
	VV		Mezisoučet				1,000	
	D	998	Přesun hmot					0,00
47	K	998012041	Přesun hmot pro budovy monolitické s omezením mechanizace pro budovy v do 6 m	t	29,480		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdvíhaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998012041					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					0,00
	D	762	Konstrukce tesařské					0,00
18	K	762081150	Hoblování hraněného řeziva ve staveništní dílně	m3	1,235		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hoblování hraněného řeziva přímo na staveništi ve staveništní dílně					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/762081150					
	VV		"dle legendy prvků"					
	VV		"K1"(1,735*20)*0,1*0,12				0,416	
	VV		Mezisoučet				0,416	
	VV		"KL"(2,25*10)*0,06*0,18				0,243	
	VV		Mezisoučet				0,243	
	VV		"dle legendy prvků"					
	VV		"V1"(4,5*4)*0,16*0,2				0,576	
	VV		Mezisoučet				0,576	
	VV		Součet				1,235	
17	K	762332531	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných pomocí tesařských spojů z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 50 do 120 cm2	m	57,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného pomocí tesařských spojů průřezové plochy přes 50 do 120 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/762332531					
	VV		"dle legendy prvků"					
	VV		"K1"(1,735*20)				34,700	
	VV		Mezisoučet				34,700	
	VV		"KL"(2,25*10)				22,500	
	VV		Mezisoučet				22,500	
	VV		Součet				57,200	
18	M	60512125	hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m	m3	0,725		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 do dl 6m					
	VV		"dle legendy prvků"					
	VV		"K1"(1,735*20)*0,1*0,12				0,416	
	VV		Mezisoučet				0,416	
	VV		"KL"(2,25*10)*0,06*0,18				0,243	
	VV		Mezisoučet				0,243	
	VV		Součet				0,659	
	VV		0,659*1,1 "Přepočtené koeficientem množství"				0,725	
19	K	762332534	Montáž vázaných kčí krovů pravidelných pomocí tesařských spojů z hoblovaného řeziva průřezové pl přes 288 do 450 cm2	m	18,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž vázaných konstrukcí krovů střech pultových, sedlových, valbových, stanových čtvercového nebo obdélníkového půdorysu z řeziva hoblovaného pomocí tesařských spojů průřezové plochy přes 288 do 450 cm2					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/762332534					
	VV		"dle legendy prvků"					
	VV		"V1"(4,5*4)				18,000	
	VV		Mezisoučet				18,000	
20	M	60512140	hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m	m3	0,634		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		hranol stavební řezivo průřezu do 450cm2 do dl 6m					
	VV		"dle legendy prvků"					
	VV		"V1"(4,5*4)*0,16*0,2				0,576	
	VV		Mezisoučet				0,576	
	VV		Součet				0,634	
	VV		0,576*1,101 "Přepočtené koeficientem množství"				0,634	
21	K	762395000	Spojovací prostředky krovů, bednění, laťování, nadstřešních konstrukcí	m3	1,235		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svorníky, prkna, hřebíky, pásova ocel, vrutí					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/762395000					
	VV		1,235				1,235	
	VV		Mezisoučet				1,235	
44	K	998762121	Přesun hmot tonážní pro kce tesařské ruční v objektech v do 6 m	t	0,776		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998762121					
	D	764	Konstrukce klempířské					0,00
24	K	764111651	Krytina střechy rovné z taškových tabulí z Pz plechu s povrchovou úpravou sklonu do 30°	m2	28,800		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krytina ze světlé, ze šablón nebo taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výněžků střechy rovné z taškových tabulí, sklon střechy do 30°					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764111651					
	VV		(1,8*8)*2				28,800	
	VV		Mezisoučet				28,800	
25	K	764212633	Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	7,200		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 250 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764212633					
	VV		(1,8*2)*2				7,200	
	VV		Mezisoučet				7,200	
26	K	764212662	Oplechování rovné okapové hrany z Pz s povrchovou úpravou rš 200 mm	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu střechy rovné okapovým plechem rš 200 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764212662					
	VV		(8*2)				16,000	
	VV		Mezisoučet				16,000	
27	K	764213657	Sněhový rozražeč krytiny z Pz s povrchovou úpravou	kus	32,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou sněhový rozražeč					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764213657					
	VV		(8*2)*2				32,000	
	VV		Mezisoučet				32,000	
28	K	764511601	Žlab podokapní půlkruhový z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm	m	16,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový do rš 280 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764511601					
	VV		(8*2)				16,000	
	VV		Mezisoučet				16,000	
29	K	764511641	Kotlík oválný (trychtýřový) pro podokapní žlaby z Pz s povrchovou úpravou do 250/90 mm	kus	2,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu do 250/90 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764511641					
	VV		2				2,000	
	VV		Mezisoučet				2,000	
30	K	764518621	Svody kruhové včetně objímek, kolen, odskoků z Pz s povrchovou úpravou průměru do 90 mm	m	6,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhových, průměru do 90 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/764518621					
	VV		(3*2)				6,000	
	VV		Mezisoučet				6,000	
43	K	998764121	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské ruční v objektech v do 6 m	t	0,293		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998764121					
	D	766	Konstrukce truhlářské					0,00
37	K	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olištování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	2,700		0,00	CS ÚRS 2025 01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		Spojovací prostředky olistování spár, obložení stropů, sítěšných podhledů a stěn hřebíky, vruty					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/762495000					
	VV		"štit"					
	VV		(1,5*0,9)*2			2,700		
	VV		Mezisoučet			2,700		
33	K	766411223	Montáž obložení stěn pl do 5 m2 palubkami modřínovými š přes 80 do 100 mm	m2	2,700		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž obložení stěn palubkami na pero a drážku plochy do 5 m2 modřínovými, šířky přes 80 do 100 mm					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766411223					
	VV		"štit"					
	VV		(1,5*0,9)*2			2,700		
	VV		Mezisoučet			2,700		
34	M	61191157	palubky obkladové sibiřský modřín profil klasický 19x121mm jakost A/B	m2	2,970		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		palubky obkladové sibiřský modřín profil klasický 19x121mm jakost A/B					
	VV		2,7			2,700		
	VV		Mezisoučet			2,700		
	VV		2,7*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			2,970		
35	K	766417211	Montáž podkladového roštu pro obložení stěn	m	10,000		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Montáž obložení stěn rošt podkladový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/766417211					
	VV		"vodorovný rošt"5*2			10,000		
	VV		Mezisoučet			10,000		
	VV		Součet			10,000		
36	M	60514114	řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m	m3	0,264		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m					
	VV		10*0,4*0,06			0,240		
	VV		Mezisoučet			0,240		
	VV		Součet			0,240		
	VV		0,24*1,1 *Přepočtené koeficientem množství			0,264		
42	K	998766121	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské ruční v objektech v do 6 m	t	0,173		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stavenový z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m ruční (bez užití mechanizace) v objektech výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/998766121					
	D	783	Dokončovací práce - nátěry				0,00	
39	K	783114101	Základní jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	44,428		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základní nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783114101					
	VV		"V1"((4,5*0,16)*2+(4,5*0,2)*2)*4			12,960		
	VV		Mezisoučet			12,960		
	VV		"K1"((1,735*0,1)*2+(1,735*0,12)*2)*20			15,268		
	VV		Mezisoučet			15,268		
	VV		"KL"((2,25*0,06)*2+(2,25*0,18)*2)*10			10,800		
	VV		Mezisoučet			10,800		
	VV		"štit"					
	VV		((1,5*0,9)*2)*2			5,400		
	VV		Mezisoučet			5,400		
	VV		Součet			44,428		
40	K	783117101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí	m2	83,456		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Krycí nátěr truhlářských konstrukcí jednonásobný syntetický					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783117101					
	VV		"V1"((4,5*0,16)*2+(4,5*0,2)*2)*4			12,960		
	VV		Mezisoučet			12,960		
	VV		"K1"((1,735*0,1)*2+(1,735*0,12)*2)*20			15,268		
	VV		Mezisoučet			15,268		
	VV		"KL"((2,25*0,06)*2+(2,25*0,18)*2)*10			10,800		
	VV		Mezisoučet			10,800		
	VV		"druhá vrstva"39,028			39,028		
	VV		Mezisoučet			39,028		
	VV		"štit"					
	VV		((1,5*0,9)*2)*2			5,400		
	VV		Mezisoučet			5,400		
	VV		Součet			83,456		
41	K	783123121	Dvojnásobný napouštěcí fungicidní akrylátový nátěr truhlářských konstrukcí	m2	44,428		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Napouštěcí nátěr truhlářských konstrukcí dvojnásobný fungicidní akrylátový					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2025_01/783123121					
	VV		"V1"((4,5*0,16)*2+(4,5*0,2)*2)*4			12,960		
	VV		Mezisoučet			12,960		
	VV		"K1"((1,735*0,1)*2+(1,735*0,12)*2)*20			15,268		
	VV		Mezisoučet			15,268		
	VV		"KL"((2,25*0,06)*2+(2,25*0,18)*2)*10			10,800		
	VV		Mezisoučet			10,800		
	VV		"štit"					
	VV		((1,5*0,9)*2)*2			5,400		
	VV		Mezisoučet			5,400		
	VV		Součet			44,428		

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

E.2 - Pozemní objekty

Soupis:

SO 02 - Přístřešek

Úroveň 3:

E.2.14 - Mobiliář - stavební připravenost

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: E.2 - Pozemní objekty

Soupis: SO 02 - Přístřešek

Úroveň 3: **E.2.14 - Mobiliář - stavební připravenost**

Místo:

Datum: 13. 6. 2025

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: Vyplň údaj

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Kód dílu - Popis	Cena celkem [CZK]
Náklady stavby celkem	0,00
HSV - Práce a dodávky HSV	0,00
1 - Zemní práce	0,00
13 - Zemní práce - hloubené vykopávky	0,00
16 - Zemní práce - přemístění výkopku	0,00
17 - Zemní práce - konstrukce ze zemin	0,00
2 - Zakládání	0,00
27 - Zakládání - základy	0,00
998 - Přesun hmot	0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)
 Objekt: E.2 - Pozemní objekty
 Soupis: SO 02 - Přístřešek
 Úroveň 3: E.2.14 - Mobiliář - stavební připravenost

Místo: Datum: 13. 6. 2025
 Zadavatel: Projektant:
 Účastník: Vyplň údaj Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem								0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00	
D	1		Zemní práce				0,00	
D	13		Zemní práce - hloubené výkopky				0,00	
1	K	133151101	Hloubení šachet nezapažených v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 objem do 20 m3	m3	0,431		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Hloubení nezapažených šachet strojně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 do 20 m3					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/133151101					
	VV		"dle technických podkladů výrobce"					
	VV		"pro kolostav"((0,35*0,35*0,35)*2)*2			0,172		
	VV		Mezisoučet			0,172		
	VV		"koš B2"(0,35*0,3*0,5)*2			0,105		
	VV		Mezisoučet			0,105		
	VV		"lavička A.2"((0,24*0,2*0,8)*2)*2			0,154		
	VV		Mezisoučet			0,154		
	VV		Součet			0,431		
D	16		Zemní práce - přemístění výkopku				0,00	
2	K	162751119	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	4,310		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162751119					
	VV		0,431*10			4,310		
	VV		Mezisoučet			4,310		
3	K	162751117	Vodorovné přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3	m3	0,431		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/162751117					
	VV		0,431			0,431		
	VV		Mezisoučet			0,431		
D	17		Zemní práce - konstrukce ze zemin				0,00	
4	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky	m3	0,431		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky bez hutnění s upravením uložené sypaniny do předepsaného tvaru					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/171201201					
	VV		0,431			0,431		
5	K	171201221	Poplatek za uložení na skládce (skládkovně) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04	t	0,733		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) zeminy a kamení zařazeného do Katalogu odpadu pod kódem 17 05 04					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/171201221					
	VV		0,431*1,7			0,733		
	VV		Mezisoučet			0,733		
D	2		Zakládání				0,00	
D	27		Zakládání - základy				0,00	
6	K	275313711	Základové patky z betonu tř. C 20/25	m3	0,431		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Základy z betonu prostého patky a bloky z betonu kamenem neprokládaného tř. C 20/25					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/275313711					
	VV		"dle technických podkladů výrobce"					
	VV		"pro kolostav"((0,35*0,35*0,35)*2)*2			0,172		
	VV		Mezisoučet			0,172		
	VV		"koš B2"(0,35*0,3*0,5)*2			0,105		
	VV		Mezisoučet			0,105		
	VV		"lavička A.2"((0,24*0,2*0,8)*2)*2			0,154		
	VV		Mezisoučet			0,154		
	VV		Součet			0,431		
D	998		Přesun hmot				0,00	
7	K	998012021	Přesun hmot pro budovy monolitické v do 6 m	t	1,078		0,00	CS ÚRS 2025 01
	PP		Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výroba a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoli obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m základní pro budovy výšky do 6 m					
	Online PSC		https://podminky.urs.cz/Item/CS_URS_2025_01/998012021					

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt:

SO 98-98 - Všeobecný objekt

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

Vyplň údaj

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

13. 6. 2025

IČ:

DIČ:

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

0,00

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	0,00	21,00%	0,00
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

0,00

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: **SO 98-98 - Všeobecný objekt**

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025

Projektant:
Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

0,00

VRN - Všeobecný objekt

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Dobronín ON - rekonstrukce (WC, vodovodní přípojka, hydroizolace, fasáda)

Objekt: SO 98-98 - Všeobecný objekt

Místo:
Zadavatel:
Účastník: Vyplň údaj

Datum: 13. 6. 2025
Projektant:
Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

0,00

D		VRN	Všeobecný objekt	0,00				
1	K	RA251	DSPS, geodetická část	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		DSPS, geodetická část					
	VV		"Vypracování dokumentace skutečného provedení v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
2	K	RA252	DSPS, technická část	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		DSPS, technická část					
	VV		"Vypracování dokumentace skutečného provedení v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
3	K	RA253	DSPS, dokladová část	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		DSPS, dokladová část					
	VV		"Vypracování dokumentace skutečného provedení v předepsaném rozsahu a počtu dle VTP a ZTP"1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
4	K	RA42.CD	Nájmy hrazené zhotovitelem stavby - Pronájem ploch od ČD a.s	KPL	1,000		0,00	R-položka
	PP		Nájmy hrazené zhotovitelem stavby - Pronájem ploch od ČD a.s.					
	VV		"prostor pro zařízení staveniště - kalkulováno 500 m2 po dobu 12 měsíců; 500 m2x150 m2/rok=75 000 Kč"					
	VV		Mezisoučet		0,000			
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
6	K	RB31	Osvědčení o shodě notifikovanou osobou v realizaci	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Osvědčení o shodě notifikovanou osobou v realizaci					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
7	K	RB33	Osvědčení o bezpečnosti o bezpečnosti před uvedením do provozu	kpl	1,000		0,00	R-položka
	PP		Osvědčení o bezpečnosti o bezpečnosti před uvedením do provozu					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			
	VV		Součet		1,000			
8	K	RB34	Geodetická vytyčovací síť celé stavby - vytyčení inženýrských sítí dle vyjádření	KPL	1,000		0,00	R-položka
	PP		Geodetická vytyčovací síť celé stavby - vytyčení inženýrských sítí dle vyjádření					
	VV		1		1,000			
	VV		Mezisoučet		1,000			

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka.

Termínem "účastník" (resp. zhotovitel) se myslí "účastník zadávacího řízení" ve smyslu zákona o zadávání veřejných zakázek.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu prací, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny účastníka za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr, FIG - rozpad figur
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádku výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Účastník je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

Pole Účastník v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svůj název (název subjektu)

Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní svoje IČ a DIČ

Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde účastník vyplní datum vytvoření nabídky

J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli

- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, měla by být všechna tato pole vyplněna nenulovými

Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu

- J.montáž - jednotková cena montáže

Účastník v tomto případě by měl vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka

neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné,

aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Obě pole - J.materiál, J.Montáž u jedné položky by však neměly být vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Účastník	N	Účastník veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Účastník	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
fig	N	Rozpad figur	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	
Hmotnost	A	Hmotnost položky ze soupisu	Double	
Suť	A	Suť položky ze soupisu	Double	
Nh	N	Normohodiny položky ze soupisu	Double	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST