

**D O D A T E K Č . 1**  
**K E S M L O U V Ě O D Í L O**  
**u z a v ř e n é d n e 2 2 . 6 . 2 0 2 3**

*podle ust. § 2586 a násl. zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník*

**Armádní Servisní, příspěvková organizace**

Sídlo: Podbabská 1589/1, 160 00 Praha 6 - Dejvice  
 Zapsaná: v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze  
 oddíl Pr, vložka 1342

Zastoupená: Ing. Martinem Lehkým, ředitelem

IČO: 60460580

DIČ: CZ60460580

ID datové schránky: dugmkm6

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Oprávněn jednat:

- ve věcech smluvních: Ing. Martin Lehký, tel. 973 204 090, fax: 973 204 092

- ve věcech technických: [REDACTED]

(dále jen „objednatel“)

a

**ELEKTRO-FLEXI s.r.o.**

Sídlo: U Kapličky 21, 783 49 Lutín

Zapsaný/á: v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ostravě,  
 oddíl C, vložka 44302

Zastoupený/á: [REDACTED] jednatelem

IČO: 28602340

DIČ: CZ28602340

ID datové schránky: ntbd5xe

Bankovní spojení: [REDACTED]

Číslo účtu: [REDACTED]

Oprávněn jednat:

- ve věcech smluvních  
 a technických: [REDACTED]

(dále jen „zhotovitel“ a společně též „smluvní strany“ nebo jednotlivě „smluvní strana“)

Smluvní strany se dohodly, v souladu s ustanovením čl. XIII. Závěrečná ustanovení odst. 4, na uzavření tohoto dodatku č. 1 ke smlouvě o dílo (dále jen „smlouva“) na realizaci akce „Město Libavá, Domašovská 224 – změna vnitřní dispozice objektu“ uzavřené mezi výše uvedenými smluvními stranami dne 22. 6. 2023. Tímto dodatkem č. 1 se smlouva mění následujícím způsobem:

**1) Stávající znění článku IV. Cena díla se ruší a nahrazuje novým zněním:**

Cena za předmět díla bez DPH je cenou konečnou, nejvýše přípustnou, ve které jsou zahrnuty veškeré náklady dle článku I. této smlouvy a sestává z těchto částí:

Cena dle SoD:	1 120 972,18 Kč
Cena méněprací dle dodatku č.1:	-124 130,54 Kč
Cena víceprací dle dodatku č.1:	117 486,33 Kč
Cena dle SoD a dodatku č.1:	1 114 327,97 Kč

slovy: „milionstočtrnáctisícitřistadvacetsedm korun českých, devadesát sedm haléřů.“

DPH bude účtováno v sazbě platné ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.

V ceně jsou zahrnuty veškeré nezbytné náklady k řádné a úplné realizaci díla dle čl. II. této smlouvy, tj. dopracování výrobní dokumentace; vytyčení všech podzemních sítí a rozvodů, které se nacházejí na území staveniště a jejich ochrana při realizaci díla; náklady na vybudování zařízení staveniště a jeho provozování; náklady na odběr všech médií nutných pro provedení díla; doprava materiálu a techniky do místa plnění; odvoz a likvidace odpadů; poplatky za zábor veřejného prostranství, případně jiných pozemků; poplatky za zvláštní užívání komunikace, za dočasné i trvalé skládky, instalaci a udržování dopravního značení po dobu výstavby; uvedení komunikací dotčených stavbou do původního stavu; náklady na zpracování dokumentace skutečného provedení; provedení všech nezbytných zkoušek a revizí dle ČSN a případných jiných norem a předpisů vztahujících se k prováděnému dílu, kterými bude prokázáno dosažení předepsané kvality a předepsaných parametrů díla. V cenách je započítán vývoj cen stavebních prací, energií a změny kursů měn po dobu výstavby.

**2) Smlouva o dílo se doplňuje o:**

Přílohu č. 3: Oznámení změny a změnový list č. 1 vč. rozpočtu změn

Ostatní ustanovení smlouvy se dodatkem č. 1 nemění.

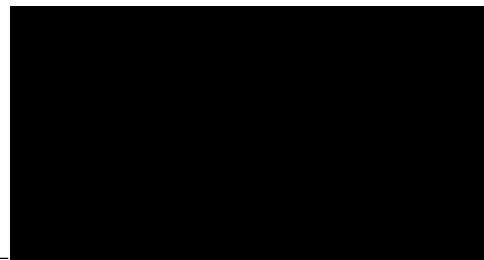
Dodatek č. 1 je vyhotoven v elektronické podobě v jednom vyhotovení v českém jazyce s elektronickými podpisy obou smluvních stran v souladu se zákonem č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů.

Smluvní strany si dodatek č. 1 přečetly, s jeho obsahem souhlasí, což stvrzují svými podpisy.

Dodatek č. 1 nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv. Zhotovitel bere na vědomí, že uveřejnění v tomto registru v plném znění zajistí objednatel.

V Praze  
Za objednatele:

V Lutíně  
Za zhotovitele:



---

Armádní Servisní, příspěvková organizace  
Ing. Martin Lehký  
ředitel

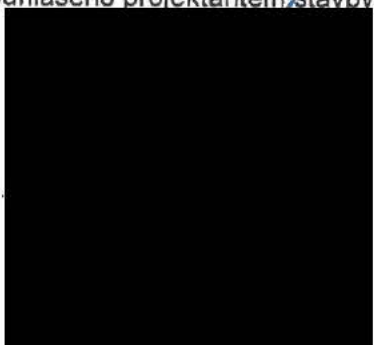
---


ELEKTRO-FLEXI s.r.o.  
  
jednatel

<b>OZNÁMENÍ ZMĚNY</b>		číslo OZ:1	
Zhotovitel:	ELEKTRO-FLEXI s.r.o.		
Investor:	Armádní Servisní, příspěvková organizace	Datum: 11.10.2023	
Název akce: Smlouva č. U-239-00/23, VUZ domašovská 224, Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224			
Způsob odeslání / předání datum:	poštou <input type="checkbox"/>	e-mailem <input checked="" type="checkbox"/>	faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/>
<b>Odkazy</b>	na specifikaci:		
	na výkresy:		
	na rozpočtové podklady:	<b>Změnový list č. 1</b>	
	na jinou část smlouvy:		
<p><b>Předmět změny:</b> Viz. jednotlivé změny viz. níže</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Méněpráce – podlahy (z důvodu rozdílných výšek všech místností), úprava výzbroje rozvaděče, zámečnické konstrukce</li> <li>2. Požární zárubně – nově šířka zárubně dle skutečné velikosti stávajícího otvoru.</li> <li>3. Sprchová vanička – položkový rozpočet neobsahoval sprchovou vaničku, na žádost investora doplněno včetně stavebních prací</li> <li>4. Vyrovnání podlah všechny místnosti – pro účely sjednocení výšek podlah pro všechny místnosti.</li> <li>5. Elektro silnoproudé instalace – doplnění nového rozvaděče pro samostatný okruh bytové jednotky dle požadavku investora vč doplnění elektro výzbroje rozvaděče, kabeláže</li> <li>6. SDK konstrukce – doplnění SDK podhledu v m.č. 1.07, 1.11</li> <li>7. Obklady – doplnění obkladů mezi pracovní desku a horníma skřínkami kuch. linky v m.č.1.08</li> <li>8. Dozdívky příček – doplnění příček z důvodu umístění rozvodů potrubí vody pro sprchový kout, WC a technické místnosti.</li> <li>9. Parapetní deska vrátnice – doplnění parapetní desky pod výsuvné okno vrátnice</li> <li>10. Elektro slaboproud – doplnění slaboproudých rozvodů v bytové jednotce, dle požadavku investora – nebylo součástí rozpočtu</li> </ol>			
Počet připojených listů specifikací:	2		
Důvod vícepráce / méněpráce:			
záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/>	chyba v PD <input checked="" type="checkbox"/>	chyba zhotovitele <input type="checkbox"/>	vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/>
Oznámení vydává: ELEKTRO-FLEXI s.r.o.		...	

**Stanovisko technického dozoru stavby:**Jméno 

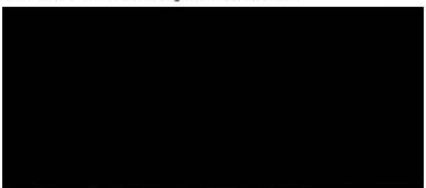
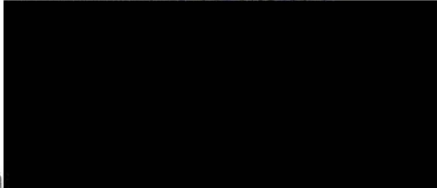
Vyvolané změny souvisí s realizací předmětu díla a jejich realizace je nutná k dokončení plně funkčního díla. Změny dodržují nebo doplňují předepsaný kvalitativní standart dle projektové dokumentace a zabezpečují předepsané parametry stavby. Nově navržené nebo doplněné řešení bylo vyhodnoceno jako nejeefektivnější a nutné provést pro zdárné dokončení díla. Výše uvedené změny byly zjištěny v průběhu realizace díla a to zejména ve fázi bouracích prací, kdy byl odkryt skutečný stav stávajících stavebních konstrukcí. Změny byly řádně projednány se všemi dotčenými osobami, technické řešení bylo navrženo a odsouhlaseno projektantem stavby a dále odsouhlaseno na základě společných diskuzí.

**Stanovisko projektanta stavby:**Jméno: 

1. Během stržení podlahových krytin a probourání nových dveřních otvorů bylo zjištěno, že výšky podlah sousedních místností nejsou příliš výškově rozdílné. Z tohoto důvodu nebude provedeno vybourání podkladních vrstev podlah a následné provedení nových mazanin. Vyrovnání podlah bude provedeno pouze vyrovnávací stěrkou vyšší tloušťky.
  2. V rozpočtu byla uvedena šířka zárubně 600 mm, v ostatních částech PD byla uvedena šířka 800 mm. Změna je dána provedením zárubně šířky 800 mm.
  3. PD neobsahovala sprchovou vaničku a zástěnu, na základě výběru přesného typu byla doplněna v rámci VCP
  4. Po vybourání nových otvorů mezi místnostmi bylo zjištěno, že výšky podlah jsou mnohem rozdílnější, než předpokládala projektová dokumentace. Z tohoto důvodu je nutné provést stěrky ve vyšších tloušťkách.
  5. Dle požadavku investora bude provedena elektroinstalace bytu na samostatný okruh, což si vyžádá úpravy elektro a nový podružný rozvaděč.
  6. Během realizace bylo dohodnuto, že rozvody v chodbách bytu budou zakryty pomocí sdk podhledů
  7. V PD bylo uvažováno obložení stěny mezi kuchyňskou linkou a horními skříňkami pomocí lamino desky. Během realizace bylo dohodnuto, že obložení bude provedeno pomocí keramického obkladu.
  8. Z důvodu provedení rozvodů vody po povrchu prostoru WC a koupelny budou provedeny přízdívky z pórobetonových tvarovek.
  9. V průběhu realizace bylo dohodnuto provedení parapetní desky pod výsuvné okno do vrátnice
  10. Dle požadavků investora bylo dohodnuto provedení nových slaboproudých rozvodů v bytové jednotce.
- 

Příloha: (2x) cenový výkaz, Protokol Vizuelní kontrola a trasování



<b>ZMĚNOVÝ LIST</b>		číslo ZL: č. 1
Zhotovitel:		
Změnový list vystavil:		
Datum:		
<p><b>Předmět změny:</b> Viz. jednotlivé změny viz. níže</p> <p><b>Popis a zdůvodnění změny:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Méněpráce – podlahy (z důvodu rozdílných výšek všech místností), úprava výzbroje rozvaděče, zámečnické konstrukce</li> <li>2. Požární zárubně – nově šířka zárubně dle skutečné velikosti stávajícího otvoru.</li> <li>3. Sprchová vanička – položkový rozpočet neobsahoval sprchovou vaničku, na žádost investora doplněno včetně stavebních prací</li> <li>4. Vyrovnání podlah všechny místnosti – pro účely sjednocení výšek podlah pro všechny místnosti.</li> <li>5. Elektro silnoproudé instalace – doplnění nového rozvaděče pro samostatný okruh bytové jednotky dle požadavku investora vč doplnění elektro výzbroje rozvaděče, kabeláže</li> <li>6. SDK konstrukce – doplnění SDK podhledu v m.č. 1.07, 1.11</li> <li>7. Obklady – doplnění obkladů mezi pracovní desku a horníma skřínkami kuch. linky v m.č.1.08</li> <li>8. Dozdívky příček – doplnění příček z důvodu umístění rozvodů potrubí vody pro sprchový kout, WC a technické místnosti.</li> <li>9. Parapetní deska vrátnice – doplnění parapetní desky pod výsuvné okno vrátnice</li> <li>10. Elektro slaboproud – doplnění slaboproudých rozvodů v bytové jednotce, dle požadavku investora – nebylo součástí rozpočtu</li> </ol>		
Počet připojených listů specifikací:	Počet připojených výkresů:	
Cena méněprací: 124 130,54 bez DPH Kč	Cena víceprací: 117 486,33 bez DPH Kč	
Výsledná cena změny bez DPH : -6 644,21	Nově sjednaná lhůta dokončení díla:	
<p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p>		
Podpis zmocněnce objednatele:	Podpis zmocněnce zhotovitele: //	
		
Datum:	Datum:	

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 382023VCP  
Stavba: VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

KSO:  
Místo: CC-CZ:  
Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel: IČ:  
DIČ:

Zhotovitel: IČ:  
DIČ:

Projektant: IČ:  
DIČ:

Zpracovatel: IČ:  
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			
DPH základní	Sazba daně		
snížená	21,00%		
	15,00%		
Cena s DPH		v	CZK

Projekční ústav: [Redacted] Zpracovatel: [Redacted]

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

Objednavatel: [Redacted] Zhotovitel: [Redacted]

Datum a podpis: Razítko Datum a podpis: Razítko

[Redacted]

[Redacted]

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 382023VCP

Stavba: VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Místo:

Datum:

28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

Kód	Popis	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
-----	-------	--------------------	------------------

## Náklady z rozpočtů

01	Měněpráce
02	Požární zárubně
03	Sprchová vanička
04	Vyrovnání podlah všechny místnosti
05	Elektro sílnoproudé instalace
06	SDK konstrukce
07	Obklady
08	Dozdívky přiček
09	Parapetní deska vrátnice
10	Elektro slaboproud





# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

01 - Méněpráce

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D		HSV	<b>Práce a dodávky HSV</b>					
D		6	<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>					
1	M	55331565	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 600/1970, 2100mm	kus				SoD
		PP	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 600/1970, 2100mm					
5	K	631311114	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3				SoD
		PP	Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20					
		VV	(11,8+12,1+6,2+2,8+2,8+1,0+2,6+9,9+16+6,5+1,2)*0,07					
		VV	Součet					
6	K	632481213	Separáční vrstva z PE fólie	m2				SoD
		PP	Separáční vrstva z PE fólie					
		VV	(11,8+12,1+6,2+2,8+2,8+1,0+2,6+9,9+16+6,5+1,2)					
		VV	Součet					
D		9	<b>Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>					
18	K	965042141	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2	m3				SoD
		PP	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2					
		VV	"bourání stávajících podlah"					
		VV	0,07*(16+9,8+1,0+7,9+2,6+2,9+11,8+12,1+9,3)					
		VV	Součet					
9	K	974049121	Výsekání rýh v betonových zdech hl do 30 mm š do 30 mm	m				SoD
		PP	Výsekání rýh v betonových zdech hl do 30 mm š do 30 mm					
D		997	<b>Přesun sutě</b>					
19	K	997013211	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně	t				SoD
		PP	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 6 m ručně					
20	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t				SoD
		PP	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením					
21	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t				SoD
		PP	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km					
		VV	10,30*19					
		VV	Součet					
22	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04	t				SoD
		PP	Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04					
D		PSV	<b>Práce a dodávky PSV</b>					
D		713	<b>Izolace tepelné</b>					
23	K	713120811	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm	m2				SoD
		PP	Odstranění tepelné izolace podlah volně kladené z vláknitých materiálů suchých tl do 100 mm					
		VV	11,8+12,1+9,3+7,9+16+9,8+2,6+2,9+1,0					
		VV	Součet					
2	K	713121111	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohčemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva	m2				SoD
		PP	Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohčemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva					
		VV	11,8+12,1+6,2+2,8+2,8+1,0+2,6+9,9+16+6,5+1,2					
		VV	Součet					
3	M	63231210	deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 2 kN/m2) tl 30mm	m2				SoD

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	PP		deska čedičová minerální pro snížení kročejového hluku (max. zatížení 2 kN/m <sup>2</sup> ) tl 30mm					
	VV		72,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství					
4	K	998713101	Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	t				SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m					
	D	741	Elektroinstalace - silnoproud					
10	K	741122033	Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x10 mm <sup>2</sup> (např. CYKY)	m				SoD
	PP		Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku plný kulatý 5x10 mm <sup>2</sup> (např. CYKY)					
11	M	34113034	kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm <sup>2</sup>	m				SoD
	PP		kabel instalační jádro Cu plně izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x10mm <sup>2</sup>					
	VV		5*1,15 "Přepočtené koeficientem množství					
14	K	741320105	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus				SoD
	PP		Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů					
15	M	35822111	jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus				SoD
	PP		jistič 1-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
12	K	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů	kus				SoD
	PP		Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříně se zapojením vodičů					
13	M	35822401	jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus				SoD
	PP		jistič 3-pólový 16 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
	D	751	Vzduchotechnika					
7	K	751111051	Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého podhledového D do 100 mm	kus				SoD
	PP		Montáž ventilátoru axiálního nízkotlakého podhledového D do 100 mm					
8	M	42914501	ventilátor axiální tichý malý plastový IP45 výkon 8-13W D 100mm	kus				SoD
	PP		ventilátor axiální tichý malý plastový IP45 výkon 8-13W D 100mm					
16	K	751377011	Montáž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného	kus				SoD
	PP		Montáž odsávacího zákrytu (digestoř) bytového vestavěného					
17	M	42958001	odsavač par vestavěný výsuvný (digestoř) nerez, max. výkon 640 m <sup>3</sup> /hod	kus				SoD
	PP		odsavač par vestavěný výsuvný (digestoř) nerez, max. výkon 640 m <sup>3</sup> /hod					
	D	767	Konstrukce zámečnické					
24	K	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg	kg				SoD
	PP		Montáž atypických zámečnických konstrukcí hm přes 50 do 100 kg					
25	M	13414001	tyč ocelová čtvercová jakost S355J2 (11 503) 140x140mm	t				SoD
	PP		tyč ocelová čtvercová jakost S355J2 (11 503) 140x140mm					
26	K	998767101	Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	t				SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

02 - Požární zárubně

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
1	M	55331567	zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 800/1970, 2100mm	kus				CS ÚRS 2023 02
	PP		zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění s protipožární úpravou tl stěny 160-200mm rozměru 800/1970, 2100mm					
	D	PSV	Práce a dodávky PSV					
	D	766	Konstrukce truhlářské					
2	K	766660717	Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň	kus				SoD
	PP		Montáž dveřních křídel samozavírače na ocelovou zárubeň					
	VV		doplnění stávajících vstupních dveří ze společné chodby					
	VV		1					
3	M	54917250R	samozavírač dveří hydraulický	kus				SoD
	PP		samozavírač dveří hydraulický					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

03 - Sprchová vanička

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	725		Zdravotnicka - zařizovací předměty					
2	K	725241901	Montáž vaničky sprchové	soubor				CS ÚRS 2023 02
	PP		Sprchové vaničky montáž sprchových vaniček					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725241901">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725241901</a>					
1	M	64293853	vanička sprchová keramická čtverhrubová 800x800mm	kus				CS ÚRS 2023 02
	PP		vanička sprchová keramická čtverhrubová 800x800mm					
10	M	LFN.H894246000001	Sifon JIKA	kus				SoD
	PP		Sifon JIKA					
3	K	725244812	Zástěna sprchová rohová rámová se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné na čtverhrubovou vaničku 800x800 mm	soubor				CS ÚRS 2023 02
	PP		Sprchové dveře a zástěny zástěny sprchové rohové čtverhrubové rámové se skleněnou výplní tl. 4 a 5 mm dveře posuvné dvoudílné, vstup z obloku, na vaničku 800x800 mm					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725244812">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/725244812</a>					
5	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2				SoD
	PP		Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm					
	VV		podězdívka pod vaničku					
	VV		0,80*0,80					
6	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2				SoD
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
	VV		1,60*0,10					
7	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2				SoD
	PP		obklad keramický hladký do 12ks/m2					
	VV		0,16*1,1					
8	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2				SoD
	PP		Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2					
9	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m				SoD
	PP		Spárování vnitřních obkladů silikonem					
4	K	998725101	Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	t				SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

04 - Vyrovnání podlah všechny místnosti

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	771		Podlahy z dlaždic					
4	K	771121011	Nátěr penetrační na podlahu	m2				SoD
PP			Nátěr penetrační na podlahu					
VV			1.01-1.11					
VV			72,9					
VV			odečet z rozpočtu					
VV			-7,80					
VV			Součet					
7	K	771111011	Vysátí podkladu před pokládkou dlažby	m2				SoD
PP			Vysátí podkladu před pokládkou dlažby					
5	M	24514101	penetrace vodou ředitelná disperzní na bázi syntetické pryskyřice pro savé i nesavé podklady, adhezni místek do interiéru	kg				CS ÚRS 2023 02
PP			penetrace vodou ředitelná disperzní na bázi syntetické pryskyřice pro savé i nesavé podklady, adhezni místek do interiéru					
6	K	771151023	Samonivelační stěrka podlah pevnosti 30 MPa tl přes 5 do 8 mm	m2				CS ÚRS 2023 02
PP			Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min pevnosti 30 MPa, tloušťky přes 5 do 8 mm					
Online PSC			<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771151023">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/771151023</a>					
D	998		Přesun hmot					
3	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t				SoD
PP			Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m					



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

**05 - Elektro silnoproudé instalace**

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					53
D	741		Elektroinstalace - silnoproud					53
3	K	741122232	Montáž kabel Cu plný kulatý žila 5x4 až 6 mm <sup>2</sup> uložený volně (např. CYKY)	m				53
	PP		Montáž kabelů měděných bez ukončení uložených volně nebo v liště plných kulatých (např. CYKY) počtu a průřezu žil 5x4 až 6 mm <sup>2</sup>					20 CS ÚRS 2023 02
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122232">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741122232</a>					
2	M	341111100	kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm <sup>2</sup>	m				20 CS ÚRS 2023 02
	PP		kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x6mm <sup>2</sup>					
	VV		2*7,00*1,15					
30	K	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus				90 SoD
	PP		Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů					
43	K	741920114.HLT	Ucpávka prostupu tmel CP 611A kabelové chráničky D přes 30 do 40 mm stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 90	kus				90 SoD
	PP		Ucpávka prostupu tmel CP 611A kabelové chráničky D přes 30 do 40 mm stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 90					
D	01		Rozvaděč 1.07					3
5	K	741210001	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus				0 SoD
	PP		Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg					
4	K	741130001	Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm <sup>2</sup> v rozvaděči nebo na přístroji	kus				8 SoD
	PP		Ukončení vodič izolovaný do 2,5 mm <sup>2</sup> v rozvaděči nebo na přístroji					
6	M	ABB.1SLM006501A1105	Rozvodnice nástěnná IP65/36M (18x2), Mistral65 vč. N/PE, plná dvířka	kus				8 SoD
	PP		Rozvodnice nástěnná IP65/36M (18x2), Mistral65 vč. N/PE, plná dvířka					
14	K	741321033	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus				0 CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741321033">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741321033</a>					
13	M	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A	kus				0 CS ÚRS 2023 02
	PP		chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A					
12	K	741320135	Montáž jističů dvoupólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus				0 CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž jističů se zapojením vodičů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741320135</a>					
11	M	1187851	KOMBICHRANIC PFL7-10/1N/B/003	kus				SoD
	PP		KOMBICHRANIC PFL7-10/1N/B/003					
16	K	741310552	Montáž spínač tří/čtyřpólových v krytu vačkový s přívodkou a pojistkami 63 A, 1 až 4 svorky se zapojením vodičů	kus				CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových v krytu se zapojením vodičů vačkových s přívodkou a pojistkami, popř. jističem 63 A, počet svorek 1 až 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310552</a>					
15	M	1202448	HLAVNI VYPINAC 3P 32A IS-32/3	kus				SoD
	PP		HLAVNI VYPINAC 3P 32A IS-32/3					
17	K	OST.R03	Podíl přidružených výkonů (PPV) z montážních prací	%				SoD
	PP		Podíl přidružených výkonů (PPV) z montážních prací					
D	02		Rozvaděč 1.10					
20	K	741321033	Montáž proudových chráničů čtyřpólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus				CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž proudových chráničů se zapojením vodičů čtyřpólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741321033">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741321033</a>					
21	M	35889206	chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A	kus				CS ÚRS 2023 02

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
	PP		chránič proudový 4pólový 25A pracovního proudu 0,03A					
24	K	741320135	Montáž jističů dvoupólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus				00 CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž jističů dvoupólových nn do 25 A ve skříní					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741320135">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741320135</a>					
25	M	1187851	KOMBICHRANIC PFL7-10/1N/B/003	kus				03 SoD
	PP		KOMBICHRANIC PFL7-10/1N/B/003					
26	K	741310552	Montáž spínač tří/čtyřpólový v krytu vačkový s přívodkou a pojistkami 63 A, 1 až 4 svorky se zapojením vodičů	kus				00 CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž spínačů tří nebo čtyřpólových v krytu se zapojením vodičů vačkových s přívodkou a pojistkami, popř. jističem 63 A, počet svorek 1 až 4					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310552">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741310552</a>					
31	M	35822402	jistič 3-pólový 20 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA	kus				00 CS ÚRS 2023 02
	PP		jistič 3-pólový 20 A vypínací charakteristika B vypínací schopnost 10 kA					
34	K	741322141	Montáž svodiče přepětí nn typ 3 jednopólových na DIN lištu se zapojením vodičů	kus				00 CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž přepětových ochran nn se zapojením vodičů svodiče přepětí - typ 3 na DIN lištu jednopólových					
	Online PSC		<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741322141">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/741322141</a>					
33	M	35889541RR	svodič přepětí - výměnný modul, 230V, na DIN lištu	kus				00 SoD
	PP		svodič přepětí - výměnný modul, 230V, signalizace, na DIN lištu					
32	K	741320165	Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů	kus				00 SoD
	PP		Montáž jističů třípólových nn do 25 A ve skříní se zapojením vodičů					
27	M	1202448	HLAVNÍ VYPINAC 3P 32A IS-32/3	kus				00 SoD
	PP		HLAVNÍ VYPINAC 3P 32A IS-32/3					
28	K	OST.R03	Podíl přidružených výkonů (PPV) z montážních prací	%				00 SoD
	PP		Podíl přidružených výkonů (PFV) z montážních prací					
29	K	998741101	Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m	t				00 SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro silnoproud v objektech v do 6 m					
35	K	741310101	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopólový se zapojením vodičů	kus				00 SoD
	PP		Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopólový se zapojením vodičů					
36	M	34539011	přístroj spínače dvojpólového, řazení 2, 2S bezšroubové svorky	kus				00 SoD
	PP		přístroj spínače dvojpólového, řazení 2, 2S bezšroubové svorky					
37	K	741313001	Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů	kus				00 SoD
	PP		Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P+PE se zapojením vodičů					
38	M	ABB.5519AA02357B	Zásuvka jednonásobná, chráněná, s clonkami, s bezšroub. svorkami	kus				00 SoD
	PP		Zásuvka jednonásobná, chráněná, s clonkami, s bezšroub. svorkami					
39	M	34539061	rámeček trojnásobný	kus				00 CS ÚRS 2023 02
	PP		rámeček trojnásobný					
40	M	34539010	přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky	kus				00 SoD
	PP		přístroj spínače jednopólového, řazení 1, 1So bezšroubové svorky					
41	K	741310104	Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový se zapojením vodičů	kus				00 SoD
	PP		Montáž spínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 2 dvoupólový se zapojením vodičů					
42	M	34539060	rámeček dvojnásobný	kus				00 SoD
	PP		rámeček dvojnásobný					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

06 - SDK konstrukce

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D	PSV		Práce a dodávky PSV					
D	763		Konstrukce suché výstavby					
1	K	763131411	SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD	m2				SoD
	PP		SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD					
	VV		m.č. 1.07, 1.11					
	VV		2,60+1,20					
	VV		Součet					
5	K	998763301	Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m	t				SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 6 m					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

07 - Obklady

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		781	Dokončovací práce - obklady					
1	K	781111011	Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu	m2				SoD
	PP		Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu					
	VV		m.č.1.08					
	VV		0,60*3,00					
2	K	781121011	Nátěr penetrační na stěnu	m2				SoD
	PP		Nátěr penetrační na stěnu					
3	K	781474112	Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem	m2				SoD
	PP		Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem					
4	M	59761026	obklad keramický hladký do 12ks/m2	m2				SoD
	PP		obklad keramický hladký do 12ks/m2					
	VV		1,80*1,10					
5	K	781477111	Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2				SoD
	PP		Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2					
6	K	781495115	Spárování vnitřních obkladů silikonem	m				SoD
	PP		Spárování vnitřních obkladů silikonem					
7	K	781495211	Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky	m2				SoD
	PP		Čištění vnitřních ploch stěn po provedení obkladu chemickými prostředky					
8	K	998781101	Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m	t				SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v do 6 m					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

**08 - Dozdívky příček**

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

## Náklady soupisu celkem

D		HSV	Práce a dodávky HSV					
D		3	Svislé a kompletní konstrukce					
1	K	342272225	Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm	m2				SoD
	PP		Příčka z pórobetonových hladkých tvárníc na tenkovrstvou maltu tl 100 mm					
	VV		m.č. 1,05					
	VV		1,60*2,45					
	VV		m.č. 1,04					
	VV		1,00*1,20					
	VV		m.č. 1,11					
	VV		1,10*2,45					
	VV		Součet					
2	K	342291131	Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami	m				SoD
	PP		Ukotvení příček k betonovým konstrukcím plochými kotvami					
3	K	342291141	Ukotvení příček expanzní cementovou maltou tl příčky do 100 mm	m				SoD
	PP		Ukotvení příček expanzní cementovou maltou tl příčky do 100 mm					
5	K	612131121	Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně	m2				SoD
	PP		Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně					
6	K	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2				SoD
	PP		Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačeným do tenkovrstvé hmoty					
7	K	612321121	Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně	m2				SoD
	PP		Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně					
D		998	Přesun hmot					
4	K	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m	t				SoD
	PP		Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m					



# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

09 - Parapetní deska vrátnice

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		766	Konstrukce truhlářské					
2	K	766894126	Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 30 cm	m				CS ÚRS 2023 02
	PP		Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.eu/item/CS_URS_2023_02/766894126">https://podminky.urs.eu/item/CS_URS_2023_02/766894126</a>					
1	M	60794103	parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 300mm	m				CS ÚRS 2023 02
	PP		parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 300mm					
5	K	998766101	Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m	t				SoD
	PP		Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v do 6 m					
D		767	Konstrukce zámečnické					
3	K	767151120RR	Montáž podpěrných ocelových konstrukcí parapetu	m2				SoD
	PP		Montáž přestavitelných a mobilních příček přestavitelných rámových modul výšky do 3 m s parapetem					
	VV		1					
4	M	59623001	hmoždinka s maticí a podložkou konzolové kotvy M12 dl 160mm	sada				CS ÚRS 2023 02
	PP		hmoždinka s maticí a podložkou konzolové kotvy M12 dl 160mm					

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

VUZ Město Libavá - změna dispozice 1. NP objektu VUZ Domašovská 224

Objekt:

**10 - Elektro slaboproud**

Místo:

Datum: 28. 7. 2023

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
<b>Náklady soupisu celkem</b>								
D		PSV	Práce a dodávky PSV					
D		742	Elektroinstalace - slaboproud					
2	K	742124003	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody pevně	m				CS ÚRS 2023 02
		PP	Montáž kabelů datových FTP, UTP, STP pro vnitřní rozvody pevně					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124003">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742124003</a>					
1	M	ADI.0051246.URS	kabel UTP CAT5E venkovní SOLARIX PE 305m/box	m				SoD
		PP	kabel UTP CAT5E venkovní SOLARIX PE 305m/box					
		VV	25*1,10					
4	K	742330045	Montáž datové zásuvky 1 až 6 pozic přisazené na omítku	kus				CS ÚRS 2023 02
		PP	Montáž strukturované kabeláže zásuvek datových přisazené na omítku 1 až 6 pozic					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330045">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330045</a>					
7	M	1145239	DATOVÁ ZASUVKA 2XCAT.5E STINENA G3130	kus				SoD
		PP	DATOVÁ ZASUVKA 2XCAT.5E STINENA G3130					
5	M	37451011	přístroj zásuvky telefonní jednonásobné	kus				CS ÚRS 2023 02
		PP	přístroj zásuvky telefonní jednonásobné					
6	M	37451016	kryt zásuvky telefonní, jednonásobné (pro přístroj 5013U)	kus				CS ÚRS 2023 02
		PP	kryt zásuvky telefonní, jednonásobné (pro přístroj 5013U)					
8	K	742330101	Měření metalického segmentu	kus				CS ÚRS 2023 02
		PP	Montáž strukturované kabeláže měření segmentu metalického s vyhotovením protokolu					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/742330101</a>					
9	K	998742101	Přesun hmot tonážní pro slaboproud v objektech v do 6 m	t				CS ÚRS 2023 02
		PP	Přesun hmot pro slaboproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m					
		Online PSC	<a href="https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998742101">https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2023_02/998742101</a>					