



MĚSTO LITOMĚŘICE
Odbor školství, kultury, sportu
a památkové péče

Město Litoměřice

SMLOUVA O DÍLO

na realizaci veřejné zakázky malého rozsahu
„Litoměřice, ZŠ Na Valech 53 - úprava šaten na zázemí a sklad pomůcek“

Město Litoměřice

se sídlem: Mírové náměstí 15/7, 412 01 Litoměřice

IČO: 00263958, DIČ: CZ00263958

zastoupené: Mgr. Jiřím Adámkem, místostarostou

(dále jen „Objednatel“)

na straně jedné a

HARTEX CZ s.r.o.

se sídlem: Českolipská 325/20, 412 01 Litoměřice

IČO: 25048902

DIČ: CZ25048902

zastoupena: Petrem Cihlářem, jednatelem

zapsaná v Obchodním rejstříku Krajského soudu v Ústí nad Labem, spisová zn. C15091

Bankovní spojení: 

(dále jen „Zhotovitel“)

na straně druhé

(společně dále jen „Smluvní strany“ nebo každý jednotlivě „Smluvní strana“)

uzavírají

v souladu s ustanovením § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, Sb., občanského zákoníku,
(dále jen „ObčZ“)

tuto

smlouvu o dílo na provedení veřejné zakázky s výše uvedeným názvem
(dále jen „Smlouva“):

1. ÚČEL SMLOUVY

- 1.1. Účelem Smlouvy je dohodnout právní podmínky provedení veřejné zakázky na stavební práce spočívající v provedení stavebních prací a provedení všech dalších souvisejících činností nutných k úplnému řádnému dokončení díla ze strany Zhotovitele pro Objednatele.

2. PŘEDMĚT SMLOUVY

- 2.1. Předmětem Smlouvy je závazek Zhotovitele provést pro Objednatele na vlastní nebezpečí a vlastní odpovědnost úpravu šaten na zázemí a sklad pomůcek v budově základní školy Litoměřice, Na Valech 53 za podmínek stanovených Smlouvou a v rozsahu stanoveném v čl. 2.2 Smlouvy (dále jen „Dílo“) a závazek Objednatele zaplatit Zhotoviteli za Dílo dohodnutou cenu.
- 2.2. Zhotovitel se zavazuje provést Dílo dle této Smlouvy a v rozsahu detailně specifikovaném zejména v příloze č. 1 Smlouvy – Specifikace předmětu plnění obsahující soupis stavebních prací, dodávek a služeb s oceněným výkazem výměr (dále jen „Výkaz výměr“).
- 2.3. Zhotovitel se zavazuje Dílo řádně zhotovit v souladu s touto Smlouvou a předat jej Objednateli v termínu nejpozději do 21.8.2023.
- 2.4. Objednatel se zavazuje zaplatit Zhotoviteli za Dílo cenu v souladu a způsobem dle čl. 3 Smlouvy.

3. CENA DÍLA A PLATBY

- 3.1. Cena Díla je stanovena na základě Výkazu výměr (příloha č. 1) a činí

cena bez DPH:	537.107,86 Kč
DPH ve výši 21 %:	112.792,65 Kč
cena včetně DPH:	649.900,51 Kč
- 3.2. Cena Díla, jež je tvořena součtem cen jednotlivých dílčích položek ve Výkazu výměr, je cenou smluvní, pevnou a neměnnou (dále jen „Cena“).
- 3.3. Cena Díla zahrnuje veškeré náklady a výdaje spojené s prováděním Díla, zejména náklady na pracovní sílu, materiály, stroje, zařízení staveniště, dodávku elektřiny, vodné stočné, odvoz a likvidaci odpadů, používání strojů a služeb, zajištění a přepravu veškerých věcí, zařízení, materiálu a dodávek, poplatky a zajištění veškerých dokladů, které je Zhotovitel povinen zajistit pro úspěšný průběh přejímacího řízení a kolaudaci Díla v souladu s příslušnými právními předpisy.
- 3.4. Smluvní strany sjednávají, že platba ceny za Dílo bude provedena jednou splátkou. Nedílnou součástí faktury bude zápis o předání a převzetí Díla oběma Smluvními stranami stanovící, že Dílo je bez jakýchkoliv vad a nedodělků
- 3.5. Smluvní strany sjednávají, že Zhotovitel nemá právo na zálohové platby.
- 3.6. Faktura musí být doručena Objednateli a mít náležitosti daňového dokladu a obchodní listiny dle příslušných právních předpisů včetně vyčísleného DPH v zákonné výši. Nebude-li mít faktura příslušné náležitosti, je Objednatel oprávněn fakturu vrátit; v takovém případě nebude v prodlení s jejím zaplacením.
- 3.7. Faktura je splatná do 14 dnů ode dne jejího doručení Objednateli. Cena se hradí bezhotovostním převodem na účet Zhotovitele uvedený v záhlaví této Smlouvy či později Zhotovitelem Objednateli písemně oznámený. Faktura se považuje za uhrazenou dnem odeslání příslušné částky z účtu Objednatele na účet Zhotovitele.

4. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

- 4.1. Objednatel se zavazuje předat staveniště Zhotoviteli a Zhotovitel se zavazuje staveniště převzít na základě výzvy Objednatele. Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli k předání staveniště veškerou součinnost. Zhotovitel se zavazuje příslušné staveniště převzít a při převzetí s odbornou péčí prověřit, zda staveniště nemá zjevné překážky nebo vady bránící zahájení nebo řádnému provedení Díla.
- 4.2. Dílo je řádně Zhotovitelem Objednateli předáno a Objednatelem převzato podpisem zápisu o předání a převzetí Díla oběma Smluvními stranami stanovící, že Dílo je bez jakýchkoliv vad a nedodělků.
- 4.3. Objednatel je oprávněn převzít Dílo i za předpokladu, že bude obsahovat drobné vady a nedodělky; v tom případě budou tyto drobné vady a nedodělky zaznamenány v zápisu o předání a převzetí Díla a stanovena lhůta k jejich odstranění.

5. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUKA

- 5.1. Zhotovitel odpovídá za to, že Dílo jako celek bude mít vlastnosti stanovené v právních předpisech, Smlouvě (včetně veškerých jejích příloh) a technických normách i doporučujících, jinak vlastnosti a jakost obvyklou.
- 5.2. Zhotovitel poskytuje Objednateli záruku za jakost na Dílo i jeho jednotlivé části v délce 24 měsíců..

6. ZÁVAZNÉ PODMÍNKY ODPOVĚDNÉHO PLNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

- 6.1. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje dodržovat veškeré povinnosti vyplývající z právních předpisů, a to zejména v oblasti pracovního práva, zaměstnanosti a bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a zajistit jejich dodržování svými poddodavateli a dodavateli, pokud se tito podílí na veřejné zakázce.
- 6.2. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje k včasné a řádné úhradě svých závazků vůči dodavatelům a poddodavatelům při plnění této Smlouvy, přičemž není-li v konkrétním případě odůvodněno sjednáno jinak, je Zhotovitel povinen tyto uhradit nejpozději do 30 kalendářních dnů od obdržení platby ze strany Objednatele za dané plnění.
- 6.3. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje plnit Smlouvu tak, aby předcházel vzniku odpadů a snížil dopady své činnosti na životní prostředí včetně omezení emisí, a to například:
 - využíváním vozidel s nulovými emisemi či nízkoemisních vozidel, má-li je k dispozici;
 - tiskem veškerých listinných výstupů na papír, který je šetrný k životnímu prostředí, pokud konkrétní užití nevyžaduje jiný druh papíru;
 - předcházením znečištění ovzduší a snižováním úrovně znečištění, může-li je během plnění veřejné zakázky způsobit.
- 6.4. Zhotovitel se po celou dobu plnění Smlouvy na výše uvedenou veřejnou zakázku zavazuje dodržet při nakládání s odpady vzniklými v souvislosti s plněním této Smlouvy veškeré povinnosti stanovené právními předpisy.

V případě podstatného či opakovaného porušení výše uvedených povinností Zhotovitele je Objednatel oprávněn odstoupit od Smlouvy na plnění veřejné zakázky.

7. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 7.1. Práva a povinnosti Smluvních stran vzniklé na základě Smlouvy nebo v souvislosti se Smlouvou se řídí právními předpisy České republiky.
- 7.2. Pokud se jakékoliv ustanovení Smlouvy stane neplatným, právně neúčinným nebo nevymahatelným, zůstanou zbývající ustanovení v plné platnosti a účinnosti. Smluvní strany se dohodly nahradit neplatné, právně neúčinné a nevymahatelné ustanovení takovými platnými, právně účinnými a vymahatelnými ustanoveními, jež se svým významem co nejvíce přiblíží smyslu a účelu dotčených ustanovení.
- 7.3. Smlouvu je možné měnit pouze písemně, a to formou vzestupně číslovaných dodatků podepsaných oprávněnými zástupci obou Smluvních stran.
- 7.4. Smluvní strany se zavazují řešit veškeré spory vzniklé na základě Smlouvy nebo v souvislosti s ní především dohodou; není-li dohoda ani do 30 dnů od předložení sporu ke smírnému řešení jednou Smluvní stranu druhé Smluvní straně, budou rozhodovány příslušnými obecnými soudy České republiky.
- 7.5. Zhotovitel je oprávněn postoupit pohledávky vyplývající ze Smlouvy třetím osobám pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele.
- 7.6. Objednatel, jako povinný subjekt podle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (dále jen „Zákon o registru smluv“), touto doložkou potvrzuje, že pro platnost a účinnost tohoto právního jednání splní povinnosti uložené uvedeným zákonem, tedy že tuto Smlouvu zveřejní v informačním systému registru smluv (dále jen „ISRS“).
- 7.7. Smluvní strany jsou si vědomy, že Objednatel je povinným subjektem podle Zákona o registru smluv, a tímto vyslovují svůj souhlas se zveřejněním této Smlouvy v ISRS na dobu neurčitou a uvádějí, že výslovně označily údaje, které se neuveřejňují.
- 7.8. Smluvní strany podpisem této Smlouvy potvrzují, že ve smyslu § 1770 ObčZ mezi sebou před uzavřením této Smlouvy ujednaly dohodu, podle které je tato Smlouva platně uzavřena dnem podpisu poslední ze Smluvních stran.
- 7.9. Smlouva nabývá účinnosti dnem uveřejnění Smlouvy v ISRS.
- 7.10. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou:
- příloha č. 1 – Výkaz výměr
- 7.11. Smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu, přičemž dva obdrží Objednatel a jeden Zhotovitel.

Objednatel

V Litoměřicích dne 10. 05. 2023



Mgr. Jiří Adámek
místostarosta

Zhotovitel

10. 05. 2023

V Litoměřicích dne

 **HARTEX CZ s.r.o.**
OBCHODNÍ A STAVEBNÍ ČINNOST



Petr Cihlár
jednatel

Příloha č. 1

Výkaz výměr

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ				
Stavba:	Úprava místnosti šaten na zázemí a sklad pomůcek			
KSO:			CC-CZ:	
Místo:	Základní škola Litoměřice, Na Valech 53			Datum:
Zadavatel:	Město Litoměřice			IČ:
			DIČ:	
Zhotovitel:			IČ:	
			DIČ:	
Náklady z rozpočtu				537 107,86
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				537 107,86
DPH	základní	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
	snížená	0,00	21,00%	112 792,65
	zákl. přenesená	0,00	15,00%	0,00
	sníž. přenesená	0,00	21,00%	0,00
	nulová	0,00	15,00%	0,00
			0,00%	0,00
Cena s DPH			v CZK	649 900,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:	Úprava místnosti šaten na zázemí a sklad pomůcek			
Místo:	Základní škola Litoměřice, Na Valech 53			Datum:
Zadavatel:	Město Litoměřice			Zpracovatel:
Zhotovitel:				
Kód dílu - Popis				Cena celkem [CZK]
1) Náklady ze soupisu prací				537 107,86
HSV - Práce a dodávky HSV				72 280,23
3 - Systé a kompletní konstrukce				11 180,00
6 - Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní				43 535,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání				4 673,24
997 - Přesun sítě				8 340,51
998 - Přesun hmot				4 551,48
PSV - Práce a dodávky PSV				464 827,63
733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí				39 340,00
741 - Elektroinstalace - silnoproud				89 851,00
763 - Konstrukce suché výstavby				99 762,92
764 - Konstrukce klempířské				144,21
766 - Konstrukce truhlářské				54 059,84
767 - Konstrukce zámečnické				29 247,38
771 - Podlahy z dlaždic				2 766,39
776 - Podlahy plovákové				122 131,16
783 - Dokončovací práce - nátěry				4 247,83
784 - Dokončovací práce - malby a tapety				23 276,90
2) Ostatní náklady				0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)				537 107,86

SOUPIS PRACÍ

Stavba

Úprava místnosti šaten na zázemí a sklad pomůcek

Místo

Základní škola Litoměřice, Na Valech 53

Datum

Zadavatel

Město Litoměřice

Zpracovatel

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
Náklady soupisu celkem							537 107,86	
		HSV	Práce a dodávky HSV				72 280,23	
			Svrás a kompletní konstrukce				11 180,00	
12	K	340271045	Zadávka otvorů v příčkách nebo stěnách pl přes 1 do 4 m2 kladivými párobetonovými š 150 mm Zadávka otvorů v příčkách nebo stěnách párobetonovými tvářeními plochy přes 1 m2 do 4 m2, objemová hmotnost 500 kg/m3, tloušťka příčky 150 mm	m2	10,750	1 040,00	11 180,00	CS ÚRS 2023 01
13	K	612131121	Úpravy povrchu, podlahy a osazování výplní Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně Příprava a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace disperzní nanášená ručně stěn	m2	56,950	72,00	4 100,40	CS ÚRS 2023 01
14	K	612142001	Potázení vnitřních stěn sklováknitým pleťvem vtaženým do tenkovrstvé hmoty Potázení vnitřních ploch pleťvem v pláse nebo pružin, na plátně podkladu sklováknitým vtažením do tmele stěn	m2	56,950	260,00	14 807,00	CS ÚRS 2023 01
15	K	612311131	Potázení vnitřních stěn vápenným štukem šoušky do 3 mm Potázení vnitřních ploch vápenným štukem šoušky do 3 mm svahových konstrukcí stěn	m2	56,950	160,00	9 112,00	CS ÚRS 2023 01
10	K	612325101	Vápenocementová hrubá omítka rýh ve stěnách š do 150 mm Vápenocementová omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm	m2	10,000	966,00	9 660,00	CS ÚRS 2023 01
3	K	613321141	Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních pilů nebo sloupů nanášená ručně Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá, šoušky jádrové omítky do 10 mm a šoušky šuku do 3 mm štuková svahových konstrukcí pilů nebo sloupů	m2	50,400	41,00	2 066,40	CS ÚRS 2023 01
4	K	613321191	Příplatek k vápenocementové omítce vnitřních sloupů za každých dalších 5 mm šoušky ručně Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně Příplatek k cenám za každých dalších 5 mm šoušky omítky přes 10 mm pilů nebo sloupů	m2	15,120	5,00	75,60	CS ÚRS 2023 01
32	K	623324131	Škrábání omítka vápenocementová (bíložilová) vnitřních sloupů nanášená strojně Omítka vápenocementová strukturální (přízvoňová) vnitřních ploch nanášená strojně škrábání pilů nebo sloupů	m2	2,500	1 070,00	2 675,00	CS ÚRS 2023 01
2	K	631312141	Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým Doplnění dosavadních mazanin prostým betonem s dočasným hmot, bez počtu, plochy jednotlivě rýh v dosavadních mazaninách	m3	0,160	5 770,00	1 038,60	CS ÚRS 2023 01
1	K	962032240	Čistatní konstrukce a práce bourání Bourání zdiva a cihel pálených nebo vápenopískových na MC do 1 m3 Bourání zdiva a nadzákladového z cihel nebo tvárnic z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu cementovou, objemu do 1 m3	m3	0,642	1 870,00	1 200,54	CS ÚRS 2023 01
11	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 Vybourání kovových rámců oken a křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2	m2	9,020	385,00	3 472,70	CS ÚRS 2023 01
57	K	997013211	Přesun sušů Vnitrostavěniční doprava sušů a vybouraných hmot pro budovy do 6 m ručně Vnitrostavěniční doprava sušů a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m	t	2,482	928,00	2 303,30	CS ÚRS 2023 01
58	K	997013219	Příplatek k vnitrostavěniční dopravě sušů a vybouraných hmot za zvýšenou dopravu sušů ZKD 10 m Vnitrostavěniční doprava sušů a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -1111 až -3217 za zvýšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravu vztáženou za každých dalších 1 započatých 10 m	t	4,964	99,70	494,91	CS ÚRS 2023 01
60	K	997013509	Příplatek k odvozu sušů a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km Odvoz sušů a vybouraných hmot na skládku nebo mezikládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další 1 započatý 1 km přes 1 km	t	24,820	13,70	340,03	CS ÚRS 2023 01
59	K	997013511	Odvoz sušů a vybouraných hmot z mezikládky na skládku do 1 km s naložením a se složením Odvoz sušů a vybouraných hmot z mezikládky na skládku s naložením a se složením, na vzdálenost do 1 km	t	2,482	446,00	1 106,97	CS ÚRS 2023 01
61	K	997013631	Poplatek za uložení na skládce (skládkové) stavebního odpadu s měšného kód odpadu 17 09 04 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) směšného stavebního a demoličního zařízení do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04	t	2,482	1 650,00	4 095,30	CS ÚRS 2023 01
56	K	998018002	Přesun hmot Přesun hmot ruční pro budovy přes 6 do 12 m Přesun hmot pro budovy a občanské vstavy, bytění, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovně na dopravní vzdálenosti do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m	t	2,421	1 680,00	4 551,48	CS ÚRS 2023 01
38	K	73311110R	Práce a dodávky PSV Ústřední vytápění - rozvodné potrubí demonáž potrubí, demontáž napojení radiátoru, demontáž radiátoru	soub	1,000	5 400,00	5 400,00	
41	K	73311110R2	pomocný materiál, montážní materiálu, lešení Pomocný z trubek ocelových záv. tv. jeh. čerňých spojovaných svařováním bezváhových bílých nízkočistých PN 16 do 115°C DN 10	soub	1,000	3 400,00	3 400,00	

39	K	7331111R	Montáž a přemístění radiátoru ,montáž přípojky radiátoru ,napojení a prodloužení přípojky,oprava nástru Pojurati z trubek ocelových závlkových čemých spojovaných vzhledem bezových bábých nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	soub	1,000	6 800,00	6 800,00
40	K	7331111R1	Montáž rozvodného potrubí do podhledu-uchycení nářad,napojení na centrální rozvod,zaslepení Pojurati z trubek ocelových závlkových čemých spojovaných vzhledem bezových bábých nízkotlakých PN 16 do 115°C DN 15	soub	1,000	22 000,00	22 000,00
37	K	73339110R	Vypuštění,napuštění systému ÚT,žaková zkouška Zkoušky těsnosti potrubí z trubek plastových Ø přes 32/3,0 do 50/4,6	soub	1,000	1 740,00	1 740,00
34	K	74111000R	Elektrická instalace - síňoproud Přípomocné práce elektrko Montáž trubek elektroinstalčních s namnutím nebo natrubováním do krabco plastových kůňých, uložčích pevně, vnděři Ø přes 18 do 23 mm	soub	1,000	4 600,00	89 851 00 4 600,00
35	K	7411200R	Kabelové rozvody a svítidla -montáž Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložčích pod omítku pletých a laněných (např. CY), přířkov žily 0,25 až 6 mm2	soub	1,000	21 556,00	21 556,00
36	K	74137000R	Dodávka kabelových rozvodů a svítidel Montáž svítidel žrnokových se zasazením vodičů bytlových nebo společenských místnosti stropních přisazených 1 zdru bez skla	soub	1,000	58 295,00	58 295,00
33	K	74137182R	Demontážní práce Demontáž svítidel bez zachování funkčnosti (po sst) intenzivních modulového systému závlkových, délky do 1100 mm	soub	1,000	5 400,00	5 400,00
27	K	763111316	Konstrukce suché vstřaty SDK plčka s 125 mm profil CW+UW 100 desky 1x12,5 s izolací EI 30 Rw do 48 dB Přčka ze sádkokartonových desek s rostou konstrukcí z jednokotových ocelových profilů LW, CW jednoduše opláštěná deskou standardní A tl. 12,5 mm, plčka tl. 125 mm, profil 100, s izolací EI 30, Rw do 48 dB	m2	6,530	1 060,00	69 752 92 6 921,80 CS ÚRS 2023 01
8	K	763431001	Montážmineralního podhledu s vymešitelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený vřídlný rošt Montáž podhledu mineralního vřídlné zavěšeného roštu vstiešené s panely vymešitelnými, velikostí panell do 0,36 m2	m2	84,530	575,00	48 604,75 CS ÚRS 2023 01
9	M	59036500	deska podhledová mineralní rovná bílá jemně texturovaná bez perforace 15x600x600mm deska podhledová mineralní rovná bílá jemně texturovaná bez perforace 15x600x600mm	m2	84,530	436,00	36 855,08 CS ÚRS 2023 01
31	K	998763201	Přesun hmot pro dřevostavby v objektech v ples 6 do 12 m Přesun hmot pro dřevostavby stávený zprucení sádkou (%) z ceny vodorovná doprava vzdálenost do 50 m v objektech výšky ples 6 do 12 m	%	923,816	7,99	7 361,29 CS ÚRS 2023 01
30	K	764002851	Konstrukce klempěřsko Demontáž oplechování parapetů do suš Demontáž klempěřských konstrukcí oplechování parapetů do suš	m	1,470	98,10	144,21 CS ÚRS 2023 01
29	K	766441821	Konstrukce truhlářsko Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 2000 mm Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm, délky přes 1000 do 2000 mm	kus	1,000	59,30	59,30 CS ÚRS 2023 01
28	K	766622633	Demontáž rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových přes 2 do 4 m2 k opětovnému použití Demontáž dřevěných konstrukcí k opětovnému použití rámu zdvojených oken dřevěných nebo plastových, puchty otvoru přes 2 do 4 m2	m2	2,820	347,00	978,54 CS ÚRS 2023 01
24	K	766660001	Montáž dveřních křidel otvřavých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně Montáž dřevěných křidel otvřavých nebo plastových otvřavých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky do 800 mm	kus	2,000	831,00	1 662,00 CS ÚRS 2023 01
25	M	MSN.0027336.URS	dveře interiérové jednokřídlové plné, DTD, CPL premium, 80x197 včetně kování dveře interiérové jednokřídlové plné, DTD, CPL premium, 80x197	kus	2,000	6 400,00	12 800,00
5	K	766600461	Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s nadsvětlíkem do zdiva Montáž dřevěných křidel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva dvoukřídlových s nadsvětlíkem	kus	1,000	4 680,00	4 680,00 CS ÚRS 2023 01
6	M	61173205	dveře vstřípné plastové dvoukřídlové s nadsvětlíkem 1500/2030 mm dveře dvoukřídlové dřevěné pruské max rozměr otvoru 4,84m2 bezpečnostní třídy RC2	ks	1,000	33 880,00	33 880,00 CS ÚRS 2023 01
26	K	76787181R	0,209900074962519*3,335 Prpopočtena koeficientem množství Konstrukce zámečnická Demontáž podhledů kovových včetně nosného roštu Demontáž potěrných konstrukcí pro vedení v kolektorech ledním, nosnosti jednotvá do 100 kg Podlahy z dlaždic	m2	84,530	346,00	29 247,38 29 247,38
7	K	771471810	Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malt rovných Demontáž soklíků z dlaždic keramických kladených do malt rovných	m	34,600	43,80	1 515,48 CS ÚRS 2023 01
16	K	771474112	Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v ples 65 do 90 mm Montáž soklů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných, výšky ples 65 do 90 mm	m	5,000	128,00	640,00 CS ÚRS 2023 01
17	M	LSS.TR335061	dlaždice alinutá TAURUS GRANIT 298x298x9mm dlaždice sklnutá TAURUS GRANIT tmavě béžová 298x298x9mm Podlahy povlakové	m2	1,000	610,91	610,91 122 131,16
48	K	776111111	Broušení anhydritového podkladu povlakových podlah Přprava podkladu broušení podah nového podkladu anhy dritového	m2	85,000	30,00	2 550,00 CS ÚRS 2023 01
43	K	776111311	Vysátí podkladu povlakových podlah Přprava podkladu vysátí podlah	m2	85,000	6,00	510,00 CS ÚRS 2023 01
45	K	776111411	Montáž pásky dilatační povlakových podlah Přprava podkladu montáž dilatační pásky podlah	m	36,700	12,80	469,76 CS ÚRS 2023 01
46	M	28816320	pás dilatační okrajová extrud PE s fólií pás dilatační okrajová extrud PE s fólií	m	37,434	26,60	995,74 CS ÚRS 2023 01
44	K	776121321	Nefedná penetrace svého podkladu povlakových podlah Přprava podkladu penetrace neředěná podlah	m2	85,000	48,00	4 080,00 CS ÚRS 2023 01

47	K	776141221	Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah schodišťových stupňů pevnosti 35 MPa š do 3 mm Příprava podkladu v vyrovnání samonivelační stěrkou schodišť m pevnosti 35 MPa, tloušťky do 3 mm	m2	65,000	426,00	36 380,00	CS ÚRS 2023 01
48	K	776211211	Lepení textilních čtverců Montáž textilních podlahovin lepením čtverců standardních	m2	71,200	237,00	16 874,40	CS ÚRS 2023 01
50	M	69751094	Dodávka zářezových kobercových čtverců z útlé 33 koberce 500x500mm, tl 6mm, hm 4410g/m2, 100 % Antras Lumina Nylon, hm vláknů 650g/m2, vláknová vázaná sviný čtka, podklad bílumen, heřavost B1-S1, lína zřábka 32, úklm 2368 71,2x1,1 (Přepočtené koeficientem množství)	m2	78,320	460,00	36 027,20	CS ÚRS 2023 01
51	K	776231111	Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem Montáž podlahovin z vinylu lepením lamel nebo čtverců standardním lepidlem	m2	13,800	300,00	4 140,00	CS ÚRS 2023 01
52	M	28411050	Dodávka dílců vinylových dekorů Tarket ID70 dílec vinylový tl 2,0mm, nákladová váha š 40mm, úroveň PUR, lína zřábka 23/3241, úklm 0,05mm, R10, lína oděvu T, heřavost B1 S1, bez fixačů	m2	15,400	580,00	8 932,00	CS ÚRS 2023 01
53	K	776421111	Montáž obvodových lišt lepením Montáž lišt obvodových lepením	m	36,700	116,00	4 257,20	CS ÚRS 2023 01
54	M	19416011	Lišta obvodová Doliken HSL 60 výška 60mm lišta ukončovací, hřístková vysoký lesk 10mm 35 21556027-450891 02 (Přepočtené koeficientem množství)	m	40,000	109,00	4 360,00	CS ÚRS 2023 01
55	K	776421311	Dodávka a montáž přechodových lišt Montáž lišt přechodových samolepicích	m	8,690	294,00	2 554,86	CS ÚRS 2023 01
20	K	783813131	Dokončovací práce - matěry Penetrační syntetický nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek Penetrační nátěr omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových slupné čístenosti 1 a 2 syntetický	m2	15,160	77,20	1 170,35	CS ÚRS 2023 01
19	K	783817421	Krycí dvojnásobný syntetický nátěr hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových omítek Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových slupné čístenosti 1 a 2 syntetický	m2	15,160	203,00	3 077,48	CS ÚRS 2023 01
21	K	784111031	Dokončovací práce - matěry a tapety Omytí podkladu v místnostech v do 3,80 m Omytí podkladu omytí v místnostech výšky do 3,80 m	m2	146,150	41,60	6 079,84	CS ÚRS 2023 01
22	K	784121001	Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m Oškrábání malby v místnostech výšky do 3,80 m	m2	146,150	36,60	5 349,09	CS ÚRS 2023 01
23	K	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsí za mokra výtorně oděruzdorných v místnostech v do 3,80 m Malby z malbkých směsí oděruzdorných za mokra dvojnásobné, bílé za mokra oděruzdorné výtorně v místnostech výšky do 3,80 m	m2	152,680	77,60	11 847,97	CS ÚRS 2023 01