

SMLOUVA O DÍLO

č. MUHO-SML/324/2026

Uzavřená podle §2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění
(dále „Občanský zákoník“)

I.

Smluvní strany

1. **Objednatel:** **Město Holice**
sídlo: 53401 Holice, Holubova
IČ : 00273571
zastoupený: Mgr. Ondřejem Výborným, starostou
Bankovní spojení: KB Pardubice
Číslo účtu: 19-1628561/0100
(dále jen „*Objednatel*“)

2. **Zhotovitel:** **PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.**
sídlo: Tovární 1130, CHRUDIM IV, 537 01 Chrudim
IČ : 465 04 621
DIČ: CZ46504621
Bankovní spojení Česká spořitelna a.s, pobočka Chrudim
Číslo účtu: 1140206339/0800
zastoupený: Ing. Michalem Hejzlarem, členem představenstva
Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 600.
(dále jen „*Zhotovitel*“)

II.

Předmět smlouvy

1. Tato smlouva o dílo (dále: „smlouva“) vychází a je plně v souladu se zadávacími podmínkami, zadávací dokumentací a nabídkou uchazeče v zadávacím řízení k plnění předmětu veřejné zakázky, jež předcházelo uzavření této smlouvy.
2. Zhotovitel prohlašuje, že je oprávněn k činnostem, které jsou předmětem plnění dle této smlouvy.
3. Předmětem této smlouvy je provedení díla „**ZŠ Holice, Holubova čp. 47, rekonstrukce sociálního zařízení**“.
4. Podkladem pro provedení díla dle této smlouvy je projektová dokumentace „ZŠ Holice, Holubova čp. 47, rekonstrukce sociálního zařízení“ (dále jen „Projektová dokumentace“); je nedílnou součástí této Smlouvy jako její příloha č. 2 (doložena na CD v elektronické formě).

5. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje:

a) provést pro objednatele na vlastní náklady a nebezpečí v rozsahu a za podmíněk dohodnutých v této smlouvě dílo, včetně všech souvisejících plnění a prací (dále souhrnně jen „Dílo“).

b) řádně předat dokončené dílo bez vad a nedodělků objednateli v termínu uvedeném v bodu III. 1, této smlouvy.

c) dílo provést řádně, a to zejména v souladu s:

- projektovou dokumentací uvedenou v bodě II. 4 této smlouvy a v souladu s rozhodnutími, závaznými stanovisky a vyjádřeními dotčených orgánů a správců sítí. Zhotovitel je povinen provést dílo tak, aby bylo vyhověno všem požadavkům v těchto dokumentech uvedených;
- obecně závaznými právními předpisy, technickými normami a technickými předpisy vztahujícími se k dílu a jeho realizaci a touto smlouvou. Smluvní strany prohlašují, že příslušné ČSN a ČSN EN budou považovat za závazné ve smyslu zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky, v platném znění. V pochybnostech je zhotovitel povinen prohlásit, že nedodržení postupu nemá vliv na kvalitu dokončené stavby, a že i přesto se na jím provedenou práci vztahuje záruka dle čl. VI této smlouvy. Toto prohlášení musí mít písemnou formu, přičemž je možné, aby bylo součástí záznamu ve stavebním deníku;
- požadavky objednatele; zhotovitel je však povinen objednatele upozornit na nevhodnost jeho požadavků a pokynů, jinak odpovídá za škodu tím způsobenou;
- českými hygienickými, protipožárními, bezpečnostními předpisy, předpisy z oblasti ochrany životního prostředí, ochrany proti hluku a dalšími souvisejícími právními předpisy.

d) dílo provést **v souladu** s nabídkou zhotovitele ze dne 6.5.2026, na jejímž základě je tato smlouva uzavírána. Nabídka zhotovitele není přílohou smlouvy, avšak je k nahlédnutí u Objednatele.

e) v místě plnění a na přilehlých pozemcích pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu s obecně platnými právními předpisy.

6. Zhotovitel prohlašuje, že se v plném rozsahu seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné. Dodavatel garantuje všechny technické, funkční, provozní a jakostní parametry dodávaného zařízení, které byly uvedeny a předloženy v jeho podané nabídce (ve všech jejích částech) k plnění předmětu této veřejné zakázky.

7. Dojde-li při realizaci díla k jakýmkoliv změnám, doplňkům nebo rozšíření předmětu díla, vyplývajících z objektivních podmínek zjištěných při provádění díla či z odborných znalostí zhotovitele, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu provést soupis těchto změn, doplňků nebo rozšíření, ocenit je podle čl. V. této smlouvy a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení formou písemného dodatku k této smlouvě. Teprve po uzavření dodatku má zhotovitel právo na realizaci těchto změn a na jejich úhradu.

8. Objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu, která je sjednána v bodu IV. 2 této smlouvy.

9. Dodávky, služby a práce nezbytné k provedení díla požadované zhotovitelem jsou zahrnuty v ceně díla uvedené v bodu IV. 2 této smlouvy.

10. Součástí díla jsou rovněž veškeré předepsané zkoušky a revize, doložené příslušnými doklady, nezbytné pro prokázání úplnosti dokončení stavby, a k prokázání bezpečnosti jeho užívání, jakož i prokazující dohodnutou kvalitu díla.

III.

Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést dílo ve sjednané době:

Zahájení doby plnění: od 26. 06. 2026.

Ukončení doby plnění: nejpozději do 23. 08. 2026.

V případě, že z jakýchkoliv důvodů na straně zadavatele nebude možné dodržet termín zahájení doby plnění, je zadavatel oprávněn zahájení doby plnění posunout na pozdější dobu, posouvá se tak i termín ukončení doby plnění, celková doba (délka) realizace uvedená ve smlouvě o dílo zůstává nezměněna.

2. Místem plnění je ZŠ Holice, Holubova čp. 47.
3. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i před sjednaným termínem, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na díle dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a dílo provedené ve zkráceném termínu převzít.
4. V případě nepříznivých klimatických podmínek pro provádění díla se termín dokončení po vzájemné dohodě prodlouží písemným dodatkem této smlouvy.
5. Nebude-li moci zhotovitel pokračovat v pracích z důvodu překážek na straně objednatele a dokončení díla či provedení technologií bude přesunuto do období nevhodných klimatických vlivů je zhotovitel oprávněn dílo dokončit ve vhodném klimatickém období, po předchozí vzájemné písemné dohodě s objednatelem.

IV.

Cena díla

1. **Smluvní strany se dohodly na tom, že cena díla je ujednána pevnou částkou podle rozpočtu, který je úplný, a který je součástí nabídky zhotovitele. Smluvní strany jsou si vědomy toho, že v návaznosti na skutečnost, že je cena sjednána pevnou částkou na základě závazného rozpočtu, nemůže ani objednatel ani zhotovitel žádat změnu ceny proto, že si dílo vyžádalo jiné úsilí nebo jiné náklady, než bylo předpokládáno (§ 2620 odst. 1 Občanského zákoníku).**
2. Smluvní strany se dohodly, že celková cena díla činí

| | |
|----------------------|---------------------|
| Kč bez DPH | 4 696 674,08 |
| DPH v Kč | 986 301,56 |
| Kč včetně DPH | 5 682 975,64 |

a bude uhrazena na účet Zhotovitele uvedený v čl. I této smlouvy po předání a převzetí Díla Objednatelem.

V. Způsob platby

1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny potřebné finanční prostředky pro řádné a plynulé financování smluvené ceny díla.
2. Objednatel se zavazuje zaplatit za zhotovení tohoto díla smluvní cenu podle bodu IV odst. 2 této smlouvy.
3. Objednatel neposkytuje zálohy.
4. Zhotovitel předloží zástupci objednatele ve věcech technických nejpozději ke konci kalendářního měsíce soupis v tomto kalendářním měsíci skutečně provedených prací, zabudovaných dodávek a poskytnutých služeb (dále jen „soupis prací“), a to ve třech vyhotoveních. Zástupce objednatele je povinen soupis prací nejpozději do 10 dnů ode dne jeho obdržení podpisem na dvou vyhotoveních schválit nebo písemnou formou vrátit zhotoviteli se zdůvodněním vrácení. Objednatelem odsouhlasené soupisy prací jsou podkladem pro vystavování dílčích faktur.
5. Splatnost konečného daňového dokladu-faktury je do 30-ti kalendářních dnů ode dne doručení faktury objednateli. Peněžítý závazek objednatele je splněn dnem připsání příslušné částky na účet zhotovitele.
6. Faktura bude splňovat veškeré náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy a zvyklostmi (včetně správně uvedené obchodní firmy, sídla a čísla smlouvy objednatele). Objednatel je oprávněn vrátit zhotoviteli bez zaplacení fakturu, která nemá náležitosti uvedené v tomto ustanovení nebo vykazuje jiné vady. Současně s vrácením faktury sdělí objednatel zhotoviteli důvody vrácení. V závislosti na povaze vady je zhotovitel povinen fakturu včetně jejich příloh opravit nebo nově vyhotovit. Oprávněným vrácením faktury přestává běžet původní lhůta splatnosti faktury. Nová lhůta splatnosti začíná běžet ode dne doručení objednateli doplněné, opravené nebo nově vyhotovené faktury s příslušnými náležitostmi, splňujícími podmínky této smlouvy.
7. Při prodlení objednatele s plněním jeho povinností, včetně placení ceny díla atd. o více než 15 kalendářních dnů, bude tato okolnost posuzována a chápána jako podstatné porušení smlouvy.
8. Platby budou probíhat výhradně v Kč a rovněž veškeré cenové údaje budou v této měně.
9. Zhotovitel je oprávněn průběžně měsíčně fakturovat cenu dosud provedeného díla pouze až do výše 90 (slovy: devadesáti) % z celkové ceny díla bez DPH. Zbývajících 10 (slovy: deset) % z celkové ceny díla bez DPH zhotovitel vyúčtuje v konečné faktuře do 15 (slovy: patnácti) dnů po úspěšném předání a protokolárním převzetí dokončeného bezvadného Předmětu díla. V případě, že dojde k předání díla s vadami, je zhotovitel oprávněn vystavit konečnou fakturu teprve po odstranění takových vad.

VI. Záruky a vady díla

1. Za zjištěné vady na provedeném díle odpovídá zhotovitel.
2. Záruční lhůta na dílo začíná běžet dnem jeho předání objednateli a trvá min. 60 měsíců.
3. Za nedodržení termínu pro odstranění vad a nedodělků je zhotovitel povinen uhradit objednateli min. 500,- Kč za každý případ a každý den prodlení.
4. Za nedodržení termínu pro odstranění reklamovaných vad je zhotovitel povinen uhradit objednateli min. 1 000,- Kč za každý případ a každý den prodlení.

5. Pro uplatnění práva z odpovědnosti za vady díla v záruční době je nezbytně nutné upozornit zhotovitele písemnou cestou nejpozději do konce doby, po kterou poskytuje záruku. V písemné reklamaci je objednatel povinen vady přesně popsat a uvést, jak se projevují. Zhotovitel je povinen ve lhůtě do 5 pracovních dnů k doručené reklamaci zaujmout písemné stanovisko.
6. Zhotovitel je povinen oprávněné vady odstranit bezplatně v dohodnuté lhůtě, nejpozději do 60 dnů od doručení reklamace. Pokud nebude možné z důvodu nepříznivých klimatických podmínek vady odstranit v této lhůtě (např. venkovní vady díla reklamované v průběhu zimního období), je zhotovitel povinen vady odstranit do 60 dnů od doby, kdy klimatické podmínky umožní odstranění daného typu vady.
7. Zhotovitel se zavazuje zjištěné vady na předaném díle odstranit neprodleně, nejpozději ve lhůtě do 1 měsíce od jejich zjištění a oznámení objednatelem.

VII. STAVENIŠTĚ (místo realizace díla)

1. Objednatel je povinen předat protokolárně zhotoviteli staveniště (místo realizace díla) ve stavu odpovídajícím zadávací dokumentaci pro výběrové řízení na realizaci tohoto díla, prosté všech právních i věcných vad včetně práv třetích osob v termínu dohodnutém oběma smluvními stranami, do tří dnů před zahájením prací. O dobu prodloužení objednatele se splněním této povinnosti může zhotovitel prodloužit lhůtu provádění (předání) díla.
2. Zápis o odevzdání a převzetí staveniště se stává součástí této smlouvy, jakmile je podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Dohody při tomto jednání učiněné jsou pro obě strany závazné.
3. Nejpozději s odevzdáním staveniště (místa realizace díla) objednatel předá veškerá rozhodnutí veřejnoprávních orgánů, které je nutno při dodání díla a jeho provádění respektovat.
4. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi (místě realizace díla) pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.

VIII. STAVEBNÍ DENÍK

1. Zhotovitel je povinen vést po celou dobu platnosti této smlouvy v souladu s platnými právními předpisy stavební deník, a to ode dne převzetí místa plnění do doby předání řádně provedeného díla bez vad a nedodělků. Do stavebního deníku se zhotovitel zavazuje zapisovat záznamy o pracích a službách, které provádí pro objednatele. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění díla. Zejména je povinen zapisovat údaje o místě a časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek (časových, věcných) prováděných prací. Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné:
 - a) název, sídlo, IČ zhotovitele,
 - b) název, sídlo, IČ objednatele,
 - c) vyjmenovaná místa a čas provedení díla (prací a služeb), jehož se vedení deníku týká.
2. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány.
3. Nesouhlasí-li stavbyvedoucí se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel projektové dokumentace do stavebního deníku, musí

k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

4. Objednatel a jím pověřené osoby jsou oprávněny stavební deník kontrolovat, objednatel je povinen vyjadřovat se k zápisům ve stavebním deníku učiněných zhotovitelem nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.
5. Zápisy ve stavebním deníku slouží jako podklad pro vypracování dodatků a změn smlouvy.

IX. PROVÁDĚNÍ DÍLA

1. Smluvní strany se dohodly na tom, že kontrola provádění díla ze strany objednatele bude prováděna min. 1 × týdně, v době provádění díla.
2. Zhotovitel je zároveň povinen vyzvat objednatele a technický dozor emailem ke kontrole a prověření prací, které budou v dalším postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty nebo které se staly nepřístupnými, na svůj náklad. V případě, že objednatel do 3 dnů od upozornění neprovede kontrolu, má se za to, že se zakrytím souhlasí.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště (místa provádění stavby) a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat požární, ekologické a hygienické předpisy.

X. PRÁVA A POVINNOSTI SMLUVNÍCH STRAN

1. Objednatel je oprávněn kdykoliv v průběhu díla kontrolovat, zda je prováděno v souladu s touto smlouvou.
2. Objednatel se zavazuje poskytovat zhotoviteli součinnost k provedení díla, a to ve lhůtě, již mu zhotovitel určí.
3. Zhotovitel postupuje při provádění díla převážně samostatně. V případě, že samostatné provádění díla nebude zhotovitel schopen zajistit, je zhotovitel vázán příkazy objednatele.
4. Zhotovitel je povinen dodržet při provádění díla všechny právní předpisy týkající se předmětné činnosti.

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA

1. K předání a převzetí díla dojde do dvou dnů od jeho zhotovení. Předání a převzetí díla bude smluvními stranami písemně potvrzeno.
2. Zhotovitel se zavazuje předat dílo bez vad a nedodělků.

Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předání díla:

- písemné prohlášení dodavatele o tom, že dílo bylo provedeno a dokončeno v souladu s požadavky objednatele, všemi příslušnými právními předpisy, normami a standardy,
- příslušnou technickou dokumentaci v tištěné nebo elektronické podobě nebo v kombinaci obou podob,
- záruční listy dodávky a montáže,
- příslušné protokoly, zkoušky, revize.

Bez těchto dokladů nelze považovat dílo za dokončené a schopné předání.

3. Smluvní strany se dále dohodly, že budou-li v době předání na díle viditelné vady či nedodělky, k předání a převzetí díla dojde až po jejich odstranění. O této skutečnosti bude smluvními stranami sepsán záznam, ve kterém se uvede soupis vad a nedodělků, které dílo obsahuje, s termínem jejich odstranění. Náklady na odstranění vad nese zhotovitel.
4. Dílo je považováno za dokončené po skončení všech prací uvedených v čl. II. této smlouvy. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k podpisu předávacího protokolu oběma stranami.

XII.

Sankční ustanovení

1. Při nedodržení termínu předání díla objednateli, to je po datu dle článku III. odst. 2 této smlouvy, bude snížena cena díla o 0,1 % za každý den prodlení. Pokud prodlení nastalo z důvodů, které jsou na straně objednatele, toto ustanovení neplatí.
2. V případě prodlení objednatele s placením faktury uhradí objednatel zhotoviteli úroky z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý započatý den prodlení.

XIII.

Zvláštní ujednání

1. V případě změny rozsahu prací nebo na základě nově vzniklých skutečností bude tato smlouva doplněna dodatkem včetně úpravy ceny a lhůty odevzdání objednaných prací.
2. Pokud některá ze stran předloží návrh dodatku k této smlouvě, zavazuje se druhá strana, že se vyjádří k tomuto návrhu do 14-ti dnů od jeho obdržení. Po tuto dobu je tímto návrhem vázána strana, která jej podala.
3. **Ve věcech dodání díla v rozsahu této smlouvy zastupují zhotovitele:**
 - ve věcech smluvních: [REDACTED]
 - ve věcech technických: [REDACTED]
4. **Ve věcech dodání díla v rozsahu této smlouvy zastupují objednatel:**
 - ve věcech smluvních: [REDACTED]
 - ve věcech technických:
[REDACTED]

XIV.

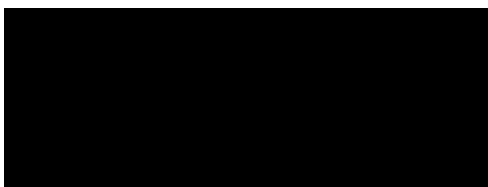
Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem uveřejnění v Registru smluv
2. Tato smlouva a vztahy z ní vyplývající se řídí právním řádem České republiky, zejména příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník v platném znění.
3. Jakékoli změny, dodatky nebo zrušení této smlouvy lze provádět pouze písemnou dohodou jejích účastníků.
4. Při ukončení smlouvy se její účastníci zavazují si vypořádat vše, co bylo v souvislosti se smlouvou plněno nebo účastníky poskytnuto, nejpozději do 14ti dnů.

5. Smlouva byla vyhotovena ve čtyřech vyhotoveních, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.
6. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly, s jejím obsahem souhlasí, a tato je sepsána podle jejich pravé a skutečné vůle, srozumitelně a určitě, nikoli v tísní za nápadně nevýhodných podmínek.
7. Potvrzuje se podle ust. § 41 zák. č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, že zhotovitel byl vybrán Radou města Holice usnesením Rady města č.UR-168-11/26 ze dne 11.5.2026.
8. Smluvní strany prohlašují, že souhlasí se zveřejněním smlouvy v Registru smluv Ministerstva vnitra ČR. Zveřejnění zajistí město Holice. Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smluvních stran, účinnosti dnem zveřejnění v Registru smluv MVČR.

Objednatel

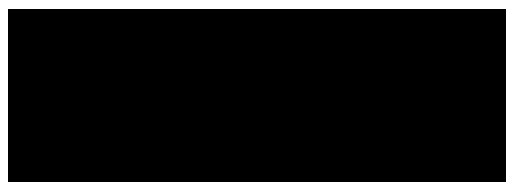
Zhotovitel



.....

Ondřej Výborný, starosta

Datum:



Ing. Michal Hejzlar, člen představenstva

Datum:

Přílohy:

Položkový rozpočet

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Holice-socialky
Stavba: ZŠ Holice, Holubova č.p. 47, Rekonstrukce sociálního zařízení

KSO: CC-CZ:
Místo: Datum:

Zadavatel: IČ:
DIČ:

Účastník: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s. IČ:
DIČ:

Projektant: P-AQuA s.r.o. IČ:
DIČ:

Zpracovatel: IČ:
DIČ:

Poznámka:

Soupis prací je sestaven s využitím Cenové soustavy ÚRS. Položky, které pochází z této cenové soustavy, jsou ve sloupci 'Cena soustava' označeny popisem 'CS ÚRS' a úrovní příslušného kalendářního pololetí. Veškeré další informace vymezující popis a použití těchto položek z Cenové soustavy, které nejsou uvedeny přímo v soupisu prací, jsou neomezeně dálkově k dispozici na podminky.urs.cz.

Cena bez DPH

| | Sazba daně | Základ daně |
|--------------|------------|--------------|
| DPH základní | 21,00% | 4 696 674,08 |
| snížená | 12,00% | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Holice-socialky

Stavba: ZŠ Holice, Holubova č.p. 47, Rekonstrukce sociálního zařízení

Místo:

Datum:

3

Zadavatel:

Projektant:

P

Účastník:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel:

In

| Kód | Popis | Cena bez DPH [C |
|-----|-------|-----------------|
|-----|-------|-----------------|

Náklady stavby celkem

4 696 674

ZTI

Zdravotně technické instalace

1 654 314

stav

Soupis předpokládaných stavebních prací

2 942 360

vrn

Vedlejší a ostatní náklady

100 000,0

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

stav - Soupis předpokládaných stavebních prací

KSO:

Místo: Holice, Holubova 47

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2026

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

IČ:

46504621

DIČ:

CZ46504621

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Rozpočet a VV předpokládá realizaci jako jednu stavbu bez dělení na chlapce a dívky.

Cena bez DPH

2 942 360,08

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 2 942 360,08 | 21,00% | 617 895,62 |
| DPH snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

3 560 255,70

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

stav - Soupis předpokládaných stavebních prací

Místo: Holice, Holubova 47

Datum: 9. 3. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

2 942 360,08

| | |
|--|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1 087 029,11 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 181 672,54 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 32 800,00 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 425 805,36 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 212 675,50 |
| 997 - Doprava sutí a vybouraných hmot | 178 828,31 |
| 998 - Přesun hmot | 55 247,40 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 1 855 330,97 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 7 839,72 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 138 300,00 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 779 409,11 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 175 159,97 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 308 428,70 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 333 368,87 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 14 999,52 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 97 825,08 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

stav - Soupis předpokládaných stavebních prací

Místo: Holice, Holubova 47

Datum: 9. 3. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel:

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

Náklady soupisu celkem

2 942 360,08

D HSV Práce a dodávky HSV 1 087 029,11

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 181 672,54

| | | | | | | | | |
|------------|---|-----------|---|---------|---------|----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 310235251 | Zazdívka otvorů pl do 0,0225 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm | kus | 12,000 | 230,00 | 2 760,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy do 0,0225 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/310235251 | | | | | |
| 2 | K | 310236251 | Zazdívka otvorů pl přes 0,0225 do 0,09 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými tl přes 300 do 450 mm | kus | 4,000 | 410,00 | 1 640,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými plochy přes 0,0225 m2 do 0,09 m2, ve zdi tl. přes 300 do 450 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/310236251 | | | | | |
| 3 | K | 319201321 | Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou | m2 | 202,500 | 420,00 | 85 050,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/319201321 | | | | | |
| VV | | | a11 | 202,500 | | | | |
| 4 | K | 342272225 | Příčka z párobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm | m2 | 83,659 | 865,00 | 72 365,04 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Příčky z párobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m3, tloušťka příčky 100 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/342272225 | | | | | |
| VV | | | 2,425*(3,35*2+3,33+3,37)- | 44,671 | | | | |
| VV | | | 4*0,8*1,97+0,3*2*4+(1,1+0,1)*(3,35*2+3,33+3,37) | 38,988 | | | | |
| VV | | | (1,4+1,88+0,1)*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4 | 83,659 | | | | |
| VV | | | Součet | 83,659 | | | | |
| 5 | K | 346244371 | Zazdívka o tl 140 mm rýh, nik nebo kapes z cihel pálených | m2 | 7,650 | 1 550,00 | 11 857,50 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Zazdívka rýh, potrubí, nik (výklenků) nebo kapes z pálených cihel na maltu tl. 140 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/346244371 | | | | | |
| VV | | | 51*0,15 | 7,650 | | | | |
| 6 | K | 3863811 | Jímka 500x500x500 mm ze ŽB komplex | kus | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 | |
| PP | | | Jímka ze železového betonu s bedněním a výztuží, s hladkou cementovou omítkou 20 mm tl. na stěnách, s ozubem pro zapuštění krycí desky, s cementovým potěrem 20 mm tl. na dně, se zakrytím, vč. vyloučení kci, při vnitřním objemu jímky (délka x šířka x výška) do 600x600x600 mm (0,216 m3) | | | | | |
| D 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | | 32 800,00 |
| 7 | K | 411386611 | Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ze suchých směsí pl do 0,09 m2 ve stropech | kus | 41,000 | 800,00 | 32 800,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Zabetonování prostupů v instalačních šachtách ve stropech železobetonových ze suchých směsí, včetně bednění, odbednění, výztuže a zajištění potrubí skelnou vatou s folii (materiál v ceně), plochy do 0,09 m2 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/411386611 | | | | | |
| VV | | | 26+10+5 | 41,000 | | | | |
| D 6 | | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | 425 805,36 |
| 8 | K | 611325222 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stropech | kus | 41,000 | 440,00 | 18 040,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková dvourvrstvá na stropech, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m2 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/611325222 | | | | | |
| VV | | | 26+10+5 | 41,000 | | | | |
| 9 | K | 611325421 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky tl jádrové omítky do 20 mm a tl štuky do 3 mm stropů v rozsahu plochy do 10 % | m2 | 110,000 | 210,00 | 23 100,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvourvrstvé, tl. jádrové omítky do 20 mm a tl. štuky do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy do 10% | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/611325421 | | | | | |
| VV | | | a10 | 110,000 | | | | |
| 10 | K | 612142001 | Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtlačené do tmelu | m2 | 167,318 | 320,00 | 53 541,76 | CS ÚRS 2026 01 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | PP Pletivo vnitřních ploch v ploše nebo pruzích, na plém podkladu sklovláknité vtláčené do tmelu včetně tmelu stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612142001 VV a1*2 167,318 | | | | | |
| 11 | K | 612323111 | Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně | m2 | 167,318 | 300,00 | 50 195,40 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Omítka vápenocementová vnitřních ploch hladkých nanášená ručně jednovrstvá hladká, na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612323111 VV a1*2 167,318 | | | | | |
| 12 | K | 612325121 | Vápenocementová štuková omítka rýh ve stěnách š do 150 mm | m2 | 10,200 | 1 380,00 | 14 076,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Vápenocementová omítka rýh štuková dvouvrstvá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612325121 VV 51*0,2 10,200 | | | | | |
| 13 | K | 612325131 | Omítka sanační jádrová vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 20,424 | 850,00 | 17 360,40 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Omítka sanační vnitřních ploch jádrová tloušťky do 15 mm nanášená ručně svislých konstrukcí stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612325131 VV a14 20,424 | | | | | |
| 14 | K | 612325222 | Vápenocementová štuková omítka malých ploch přes 0,09 do 0,25 m2 na stěnách | kus | 42,000 | 360,00 | 15 120,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Vápenocementová omítka jednotlivých malých ploch štuková dvouvrstvá na stěnách, plochy jednotlivé přes 0,09 do 0,25 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612325222 VV 12*2+9*2 42,000 | | | | | |
| 15 | K | 612325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky tl jádrové omítky do 20 mm a tl štku do 3 mm stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % | m2 | 214,814 | 300,00 | 64 444,20 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tl. jádrové omítky do 20 mm a tl. štku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612325422 VV a12 214,814 | | | | | |
| 16 | K | 612328131 | Sanační štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm | m2 | 20,424 | 350,00 | 7 148,40 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Sanační štuk vnitřních ploch tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/612328131 VV a14 20,424 | | | | | |
| 17 | K | 631311135 | Mazanina tl přes 120 do 240 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | m3 | 1,560 | 5 380,00 | 8 392,80 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 120 do 240 mm tř. C 20/25 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631311135 P Poznámka k položce: ve spádu k jímce VV 10,4*0,15 1,560 | | | | | |
| 18 | K | 631319013 | Příplatek k mazanině tl přes 120 do 240 mm za přehlazení povrchu | m3 | 1,560 | 340,00 | 530,40 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 120 do 240 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/631319013 VV 10,4*0,15 1,560 | | | | | |
| 19 | K | 632450124 | Vyrovnávací cementový potěr tl přes 40 do 50 mm ze suchých směsí provedený v pásu | m2 | 3,600 | 950,00 | 3 420,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 40 do 50 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/632450124 VV "vyrovnání parapetu - dle skut" 1,5*0,15*16 3,600 | | | | | |
| 20 | K | 632451103 | Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 5 do 10 mm | m2 | 110,000 | 570,00 | 62 700,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Potěr cementový samonivelační ze suchých směsí tloušťky přes 5 do 10 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/632451103 VV "dsle skut" a5 110,000 | | | | | |
| 21 | K | 634112115 | Obvodová dilatace podlahovým páskem z pěnového PE mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem v 150 mm | m | 16,000 | 35,00 | 560,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Obvodová dilatace mezi stěnou a mazaninou nebo potěrem podlahovým páskem z pěnového PE tl. do 10 mm, výšky 150 mm Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/634112115 VV (6,1+1,9)*2 16,000 | | | | | |
| 22 | K | 642942611 | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu | kus | 8,000 | 2 000,00 | 16 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Osazování zárubní nebo rámu kovových dveřních lisovaných nebo z úhelníků bez dveřních křidel na montážní pěnu, plochy otvoru do 2,5 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/642942611 | | | | | |
| 23 | M | 55331482 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm | kus | 8,000 | 1 750,00 | 14 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm | | | | | |
| 24 | K | 642944121 | Osazování ocelových zárubní dodatečně pl do 2,5 m2 | kus | 12,000 | 2 500,00 | 30 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Osazení ocelových dveřních zárubní lisovaných nebo z úhelníků dodatečně s vybetonováním prahu, plochy do 2,5 m2 Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/642944121 | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 25 | M | 55331432 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm | kus | 12,000 | 1 750,00 | 21 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | zárubeň jednokřídlá ocelová pro dodatečnou montáž tl stěny 75-100mm rozměru 800/1970, 2100mm | | | | | |
| 26 | K | 644941112 | Osazování ventilačních mřížek velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm | kus | 16,000 | 120,00 | 1 920,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Montáž průvětrníků nebo mřížek odvětrávacích velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/644941112 | | | | | |
| 27 | M | 562456 | mřížka větrací plast se síťovinou 500x150mm | kus | 16,000 | 266,00 | 4 256,00 | |
| PP | | | mřížka větrací plast se síťovinou 500x150mm | | | | | |
| P | | | Poznámka k položce: vč osaz rámečku | | | | | |
| D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 212 675,50 | |
| 28 | K | 9389071 | Vyčištění stávajících jímek - dle skut | m3 | 0,225 | 2 200,00 | 495,00 | |
| PP | | | Vyčištění stávajících jímek - dle skut | | | | | |
| VV | | | 0,5*0,5*0,3*3 | | 0,225 | | | |
| 29 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 110,000 | 70,00 | 7 700,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/949101111 | | | | | |
| VV | | | a5 | | 110,000 | | | |
| 30 | K | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m | m2 | 126,755 | 200,00 | 25 351,00 | CS ÚRS 2026 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_2026_01/952901111 | | | | | |
| VV | | | 6,65*2,525*4+5,9*2,525*4 | | 126,755 | | | |
| 31 | K | 962031011 | Bourání příček nebo přízdívek z cihel děrovaných tl do 100 mm | m2 | 208,790 | 150,00 | 31 318,50 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Bourání příček nebo přízdívek z cihel děrovaných, tl. do 100 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/962031011 | | | | | |
| VV | | | (2,05*2+2,55)*2,25*4 | | 59,850 | | | |
| VV | | | (2,425+1)*(3,35*2+3,33+3,37) | | 45,895 | | | |
| VV | | | (2,425+1)*(3,35*2+3,33+3,37) | | 45,895 | | | |
| VV | | | (1,05*3+3,2)*2,25*4 | | 57,150 | | | |
| VV | | | Součet | | 208,790 | | | |
| 32 | K | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 3,882 | 4 000,00 | 15 528,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/965042141 | | | | | |
| VV | | | a10*0,03 | | 3,300 | | | |
| VV | | | "stupínek u pisoárů" 2,425*0,6*0,1*4 | | 0,582 | | | |
| VV | | | Součet | | 3,882 | | | |
| 33 | K | 965042241 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 1,560 | 3 300,00 | 5 148,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. přes 100 mm, plochy přes 4 m2 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/965042241 | | | | | |
| VV | | | "dle skut - 1pp" 10,4*0,15 | | 1,560 | | | |
| 34 | K | 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 110,000 | 98,00 | 10 780,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Bourání podlah z dlaždic bez podkladního lože nebo mazaniny, s jakoukoliv výplní spár keramických nebo xyolitových tl. do 10 mm, plochy přes 1 m2 | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/965081213 | | | | | |
| VV | | | a10 (3,81+5,71+5,06+5,82+7,1)*4 | | 110,000 | | | |
| 35 | K | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 18,912 | 400,00 | 7 564,80 | CS ÚRS 2026 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_2026_01/968072455 | | | | | |
| VV | | | 0,8*1,97*12 | | 18,912 | | | |
| 36 | K | 971033251 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,0225 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm | kus | 12,000 | 300,00 | 3 600,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Vybourání otvorů ve zdivu a příčkách z cihel, tvárníc, lehkých betonů 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_2026_01/971033251 | | | | | |
| 37 | K | 971033351 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 450 mm | kus | 13,000 | 400,00 | 5 200,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Vybourání otvorů ve zdivu a příčkách z cihel, tvárníc, lehkých betonů z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou plochy do 0,09 m2, tl. do 450 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/971033351 | | | | | |
| VV | | | 9+4 | | 13,000 | | | |
| 38 | K | 972054141 | Vybourání otvorů v ŽB stropech nebo klenbách pl do 0,0225 m2 tl do 150 mm | kus | 28,000 | 250,00 | 7 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| PP | | | Vybourání otvorů ve stropech nebo klenbách železobetonových bez odstranění podlahy a násypu, plochy do 0,0225 m2, tl. do 150 mm | | | | | |
| Online PSC | | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/972054141 | | | | | |
| VV | | | 12+4+12 | | 28,000 | | | |
| 39 | K | 9720599 | Prostup střechou komplet dle skut (vybourání, uvedení do původního stavu) | kus | 4,000 | 4 000,00 | 16 000,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PP | | Prostup střechem komplet dle skv (vybourání, uvedení do původního stavu) | | | | | |
| | VV | | 3+1 | | 4,000 | | | |
| 40 | K | 974031164 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 150 mm š do 150 mm | m | 51,000 | 300,00 | 15 300,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 150 mm a šířky do 150 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/974031164 | | | | | |
| 41 | K | 978011121 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stropů tl do 25 mm v rozsahu přes 5 do 10% | m2 | 110,000 | 15,00 | 1 650,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Otlučení vápenných, vápenocementových nebo vápenosádrových omítek vnitřních ploch tloušťky do 25 mm stropů, v rozsahu přes 5 do 10 % | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/978011121 | | | | | |
| | VV | | a10 | | 110,000 | | | |
| 42 | K | 978013141 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 10 do 30% | m2 | 214,814 | 40,00 | 8 592,56 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Otlučení vápenných, vápenocementových nebo vápenosádrových omítek vnitřních ploch tloušťky do 25 mm stěn, včetně vyškrabání spar, v rozsahu přes 10 do 30 % | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/978013141 | | | | | |
| | VV | | (6,45+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4-1,5*2,08*8 | | 206,586 | | | |
| | VV | | ((2,425-1)*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4)*2 | | 25,582 | | | |
| | VV | | (5,65+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4-1,5*2,08*8 | | 185,146 | | | |
| | VV | | -a11 | | -202,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 214,814 | | | |
| | VV | | a12 | | | | | |
| 43 | K | 978013191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 50 do 100% | m2 | 20,424 | 110,00 | 2 246,64 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Otlučení vápenných, vápenocementových nebo vápenosádrových omítek vnitřních ploch tloušťky do 25 mm stěn, včetně vyškrabání spar, v rozsahu přes 50 do 100 % | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/978013191 | | | | | |
| | VV | | a14 "1pp dle skut" (6,1+1,9)*2*2,75*0,5-0,8*1,97 | | 20,424 | | | |
| 44 | K | 978059541 | Odsekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 202,500 | 130,00 | 26 325,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnitřních, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/978059541 | | | | | |
| | VV | | (2,55*2+2,425+0,15*2)*1,5*4 | | 46,950 | | | |
| | VV | | ((1,85+2,425)*2-0,8*2-2,425-1)*1,5*4 | | 21,150 | | | |
| | VV | | ((2,4+0,15+2,425)*2-1-0,8)*1,5*4 | | 48,900 | | | |
| | VV | | ((5,65+0,15+2,425)*2-0,8)*4*1,5 | | 93,900 | | | |
| | VV | | -1,5*0,35*4*4 | | -8,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 202,500 | | | |
| | VV | | a11 | | | | | |
| 45 | K | 985131411 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem | m2 | 120,400 | 190,00 | 22 876,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah vysušení stlačeným vzduchem | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/985131411 | | | | | |
| | VV | | a5 (3,81+5,71+5,06)*4+(5,82+7,1)*4 | | 110,000 | | | |
| | VV | | "1pp" 10,4 | | 10,400 | | | |
| | VV | | Součet | | 120,400 | | | |
| | D | 997 | Doprava sutí a vybouraných hmot | | | | 178 828,31 | |
| 46 | K | 997013154 | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot pro budovy v přes 12 do 15 m s omezením mechanizace | t | 78,209 | 1 300,00 | 101 671,70 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Vnitrostaveništní doprava sutí a vybouraných hmot vodorovně do 50 m s naložením s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013154 | | | | | |
| 47 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 78,209 | 300,00 | 23 462,70 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013501 | | | | | |
| 48 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 1 094,926 | 12,00 | 13 139,11 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další započatý 1 km přes 1 km | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/997013509 | | | | | |
| | VV | | 78,209*14 'Přepočtené koeficientem množství | | 1 094,926 | | | |
| 49 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04 | t | 73,736 | 550,00 | 40 554,80 | CS ÚRS 2026 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_2026_01/997013631 | | | | | |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 55 247,40 | |
| 50 | K | 998011010 | Přesun hmot pro budovy zděné s omezením mechanizace pro budovy v přes 12 do 24 m | t | 30,693 | 1 800,00 | 55 247,40 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí zděnou z cihel, tvárnice nebo kamene vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m s omezením mechanizace pro budovy výšky přes 12 do 24 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998011010 | | | | | |

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

D PSV Práce a dodávky PSV 1 855 330,97

D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 7 839,72

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|
| 51 | K | 711113117 | Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše za studena těsnící stěrkou jednosložkovou na bázi cementu | m2 | 10,400 | 500,00 | 5 200,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|----------------|

PP Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V těsnící stěrkou jednosložkovou na bázi cementu

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711113117

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|----------------|
| 52 | K | 711113127 | Izolace proti vlhkosti na svislé ploše za studena těsnící stěrkou jednosložkovou na bázi cementu | m2 | 4,560 | 550,00 | 2 508,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|--|----|-------|--------|----------|----------------|

PP Izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S těsnící stěrkou jednosložkovou na bázi cementu

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/711113127
VV ((6.1+1.9)*2-0.8)*0.3

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|-------|----------|--------|----------------|
| 53 | K | 998711113 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 60 m | t | 0,052 | 2 533,00 | 131,72 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|--|---|-------|----------|--------|----------------|

PP Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 60 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998711113

D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty 138 300,00

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 54 | K | 725291652 | Montáž dávkovače tekutého mýdla | kus | 8,000 | 125,00 | 1 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|---------------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|

PP Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů dávkovače tekutého mýdla

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725291652

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|------------------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 55 | M | 55431099 | dávkovač tekutého mýdla bílý 0,35L | kus | 8,000 | 725,00 | 5 800,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|----------|------------------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|

PP dávkovač tekutého mýdla bílý 0,35L

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|------------------------------------|-----|--------|--------|----------|----------------|
| 56 | K | 725291653 | Montáž zásobníku toaletních papírů | kus | 28,000 | 140,00 | 3 920,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|------------------------------------|-----|--------|--------|----------|----------------|

PP Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů zásobníku toaletních papírů

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725291653

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|---|-----|--------|--------|-----------|----------------|
| 57 | M | 55431093 | zásobník toaletních papírů komaxit bílý D 220mm | kus | 28,000 | 640,00 | 17 920,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|----------|---|-----|--------|--------|-----------|----------------|

PP zásobník toaletních papírů komaxit bílý D 220mm

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-------------------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 58 | K | 725291654 | Montáž zásobníku papírových ručníků | kus | 8,000 | 140,00 | 1 120,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|-------------------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|

PP Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů zásobníku papírových ručníků

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725291654

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|---|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 59 | M | 55431086 | zásobník papírových ručníků skládaných komaxit bílý | kus | 8,000 | 740,00 | 5 920,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|----------|---|-----|-------|--------|----------|----------------|

PP zásobník papírových ručníků skládaných komaxit bílý

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------|-----|--------|--------|----------|----------------|
| 60 | K | 725291664 | Montáž štětky závěsné | kus | 28,000 | 105,00 | 2 940,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|-----------------------|-----|--------|--------|----------|----------------|

PP Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů štětky závěsné

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725291664

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|--|-----|--------|--------|-----------|----------------|
| 61 | M | 55779012 | štětka na WC závěsná nebo na podlahu kartáč nylon nerezové záchytné pouzdro lesk | kus | 28,000 | 840,00 | 23 520,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|----------|--|-----|--------|--------|-----------|----------------|

PP štětka na WC závěsná nebo na podlahu kartáč nylon nerezové záchytné pouzdro lesk

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 62 | K | 725291678 | Montáž zrcadla nástěnného | kus | 8,000 | 210,00 | 1 680,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|---------------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|

PP Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů zrcadla nástěnného

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725291678

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|--|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 63 | M | 55441014 | zrcadlo šroubované leštěný nerez 400x600mm | kus | 8,000 | 650,00 | 5 200,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|----------|--|-----|-------|--------|----------|----------------|

PP zrcadlo šroubované leštěný nerez 400x600mm

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|-----------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|
| 64 | K | 725291680 | Montáž osoušeče rukou | kus | 8,000 | 155,00 | 1 240,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|-----------------------|-----|-------|--------|----------|----------------|

PP Montáž doplňků zařízení koupelen a záchodů drobného elektrického zařízení osoušeče rukou

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725291680

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|-------------------------------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|
| 65 | M | 55431060 | osušovač rukou elektrický bílý kryt | kus | 8,000 | 5 620,00 | 44 960,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|----------|-------------------------------------|-----|-------|----------|-----------|----------------|

PP osušovač rukou elektrický bílý kryt

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|-------------------------------------|-----|-------|--------|--------|--|
| 66 | K | 72529169 | Montáž držáku na hygienické potřeby | kus | 4,000 | 115,00 | 460,00 | |
|----|---|----------|-------------------------------------|-----|-------|--------|--------|--|

PP Montáž držáku na hygienické potřeby

| | | | | | | | | |
|----|---|--------|---------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|
| 67 | M | 554319 | zásobník hygienických potřeb dle skut | kus | 4,000 | 480,00 | 1 920,00 | |
|----|---|--------|---------------------------------------|-----|-------|--------|----------|--|

PP zásobník hygienických potřeb dle skut

| | | | | | | | | |
|----|---|---------|-------------------------|-----|--------|--------|----------|--|
| 68 | K | 7252918 | Montáž odpadkového koše | kus | 28,000 | 105,00 | 2 940,00 | |
|----|---|---------|-------------------------|-----|--------|--------|----------|--|

PP Montáž odpadkového koše

| | | | | | | | | |
|----|---|----------|---|-----|--------|--------|-----------|----------------|
| 69 | M | 55431083 | koš odpadkový drátěný závěsný komaxit 350x290x190mm | kus | 28,000 | 540,00 | 15 120,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|----------|---|-----|--------|--------|-----------|----------------|

PP koš odpadkový drátěný závěsný komaxit 350x290x190mm

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|-------|-----------|----------|----------------|
| 70 | K | 998725113 | Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 0,176 | 15 000,00 | 2 640,00 | CS ÚRS 2026 01 |
|----|---|-----------|--|---|-------|-----------|----------|----------------|

PP Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m

Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998725113

D 763 Konstrukce suché výstavby 779 409,11

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 71 | K | 763121590 | SDK stěna předsazená pro osazení závěsného WC tl 150 - 250 mm profil CW+UW 50 desky 2xH2 12,5 bez TI | m2 | 50,310 | 2 145,00 | 107 914,95 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek pro osazení závěsného WC s nosnou konstrukcí z ocelových profilů CW, UW dvojitě opláštěná deskami impregnovanými H2 tl. 2x12,5 mm bez izolace, stěna tl. 150 - 250 mm, profil 50 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/763121590 | | | | | |
| | VV | | ((0,9*3+1)*1,2+1,425*1,5)*4 | | 26,310 | | | |
| | VV | | (1,4+0,9*4)*1,2*4 | | 24,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 50,310 | | | |
| 72 | K | 763164521 | SDK obklad kcí tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5 | m | 7,400 | 1 078,00 | 7 977,20 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru L rozvinuté šíře do 0,4 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/763164521 | | | | | |
| | VV | a4 | (3,35-1,5)*2+3,33+3,37-1,5*2 | | 7,400 | | | |
| 73 | K | 763164621 | SDK obklad kcí tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2 12,5 | m | 17,200 | 1 595,00 | 27 434,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Obklad konstrukcí sádrokartonovými deskami včetně ochranných úhelníků ve tvaru U rozvinuté šíře do 0,6 m, opláštěný deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/763164621 | | | | | |
| | VV | a3 | ((3,35-1,2)*2+3,37+3,33-1,2*2)*2 | | 17,200 | | | |
| 74 | K | 763411115 | Sanitární příčky do mokrého prostředí, kompaktní desky tl 10 mm | m2 | 61,336 | 6 430,00 | 394 390,48 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí z kompaktních desek tl. 10 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/763411115 | | | | | |
| | VV | | (1,46*2+2,78-0,8*3)*(2,02-0,15)*4 | | 24,684 | | | |
| | VV | | (1,46*3+3,72-0,8*4)*(2,02-0,15)*4 | | 36,652 | | | |
| | VV | | Součet | | 61,336 | | | |
| 75 | K | 763411125 | Dveře sanitárních příček, kompaktní desky tl 10 mm, š do 800 mm, v do 2000 mm | kus | 28,000 | 8 200,00 | 229 600,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z kompaktních desek včetně nerezového kování tl. 10 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/763411125 | | | | | |
| | VV | | 12+16 | | 28,000 | | | |
| 76 | K | 998763323 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce montované z desek s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 3,286 | 3 680,00 | 12 092,48 | CS ÚRS 2026 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 s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998763323 | | | | | |
| | D | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 175 159,97 | |
| 77 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otvívavých jednokřídlých š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 20,000 | 585,00 | 11 700,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otvívavých do ocelové zárubně povrchově upravených jednokřídlých, šířky do 800 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/766660001 | | | | | |
| 78 | M | MSN.002753 | dveře interiérové jednokřídlé plné, DTD, HPL laminát, plné, 80x197 | kus | 20,000 | 7 179,00 | 143 580,00 | |
| | PP | | dveře interiérové jednokřídlé plné, DTD, HPL laminát, plné, 80x197 | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: kování, zámek, odolné proti poškození, povrch úprava nátěrem</i> | | | | | |
| 79 | K | 766691914 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří pl do 2 m2 | kus | 12,000 | 40,00 | 480,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Ostatní práce vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných dveřních, plochy do 2 m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/766691914 | | | | | |
| 80 | K | 766694126 | Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š přes 300 mm | m | 24,000 | 275,00 | 6 600,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/766694126 | | | | | |
| | VV | | 1,5*4*4 | | 24,000 | | | |
| 81 | M | 60794104 | parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 350mm | m | 24,000 | 481,00 | 11 544,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 350mm | | | | | |
| 82 | K | 998766113 | Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 0,534 | 2 352,00 | 1 255,97 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998766113 | | | | | |
| | D | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 308 428,70 | |
| 83 | K | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m2 | 110,000 | 55,00 | 6 050,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/771121011 | | | | | |
| | VV | | a5 | | 110,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 84 | K | 771151011 | Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm | m2 | 110,000 | 310,00 | 34 100,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Příprava podkladu před provedením dlažby samonivelační stěrka min. pevnosti 20 MPa, tloušťky do 3 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/771151011 | | | | | |
| | VV | | a5 | | 110,000 | | | |
| 85 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm | m | 105,440 | 160,00 | 16 870,40 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem rovných, výšky přes 90 do 120 mm | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/771474113 | | | | | |
| | VV | | (0,925*2+1,5+0,15*2-0,8)*4 | | 11,400 | | | |
| | VV | | ((2,425+1,82)*2-0,8*3-0,8*2-1,2)*4 | | 13,160 | | | |
| | VV | | ((2,4+2,425+0,15)*2-0,8)*4 | | 36,600 | | | |
| | VV | | ((1,88+1,4)*2-0,8*2-0,9*2-1,4)*4 | | 7,040 | | | |
| | VV | | ((5,65+2,425)*2-0,8+0,15*4-1,46*2-3,72)*4 | | 37,240 | | | |
| | VV a6 | | Součet | | 105,440 | | | |
| 86 | K | 771574416 | Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 110,000 | 1 200,00 | 132 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých, tloušťky do 10 mm přes 9 do 12 ks/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/771574416 | | | | | |
| | VV | | a5 | | 110,000 | | | |
| 87 | M | 59761121 | dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9 povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 132,598 | 450,00 | 59 669,10 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9 povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: vč soklíku | | | | | |
| | VV | | (a5+a6*0,1)*1,1 | | 132,598 | | | |
| 88 | K | 771591112 | Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 110,000 | 480,00 | 52 800,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Izolace podlahy pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/771591112 | | | | | |
| | VV | | a5 | | 110,000 | | | |
| 89 | K | 998771113 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 4,337 | 1 600,00 | 6 939,20 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998771113 | | | | | |
| | D | 781 | Dokončovací práce - obklady | | | | 333 368,87 | |
| 90 | K | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu | m2 | 162,468 | 58,00 | 9 423,14 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Příprava podkladu před provedením obkladu nátěr penetrační na stěnu | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/781121011 | | | | | |
| | VV | | a8 | | 162,468 | | | |
| 91 | K | 781131112 | Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 89,520 | 520,00 | 46 550,40 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Izolace stěny pod obklad izolace nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/781131112 | | | | | |
| | VV | | ((2,78+0,15+2,425)*2-0,8+(1,62+2,425)*2-0,8*3+(2,4+2,425)*2-0,8)*4*0,5 | | 48,900 | | | |
| | VV | | ((1,88+1,4)*2-0,8*2)*4*0,5 | | 9,920 | | | |
| | VV | | ((5,65+2,425)*2-0,8)*4*0,5 | | 30,700 | | | |
| | VV | | Součet | | 89,520 | | | |
| 92 | K | 781472216 | Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 162,468 | 1 200,00 | 194 961,60 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Montáž keramických obkladů stěn lepených cementovým flexibilním lepidlem hladkých přes 9 do 12 ks/m2 | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/781472216 | | | | | |
| | VV | | ((1,46*2+2,78)*1,8+(0,8*2+1,2+0,9*2+2,425)*1,8)*4 | | 91,620 | | | |
| | VV | | ((0,9*2+1,4)*1,8+(1,46*2+3,72)*1,8)*4 | | 70,848 | | | |
| | VV a8 | | Součet | | 162,468 | | | |
| 93 | M | 59761790 | obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 178,715 | 422,00 | 75 417,73 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | obklad keramický nemrazuvzdorný povrch hladký/lesklý tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2 | | | | | |
| | P | | Poznámka k položce: vč ukončujících lišt | | | | | |
| | VV | | 162,468*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 178,715 | | | |
| 94 | K | 998781113 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 4,385 | 1 600,00 | 7 016,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998781113 | | | | | |
| | D | 783 | Dokončovací práce - nátěry | | | | 14 999,52 | |
| 95 | K | 783314201 | Základní antikoroziční jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 19,908 | 150,00 | 2 986,20 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Základní antikoroziční nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783314201 VV a2 (0,8+2*1,97)*(0,11+0,1)*20 | | 19,908 | | | |
| 96 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | 19,908 | 140,00 | 2 787,12 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783315101 VV a2 | | 19,908 | | | |
| 97 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 19,908 | 150,00 | 2 986,20 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783317101 VV a2 | | 19,908 | | | |
| 98 | K | 783933151 | Penetrační epoxidový nátěr hladkých betonových podlah | m2 | 10,400 | 180,00 | 1 872,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Penetrační nátěr betonových podlah hladkých (z pohledového nebo gletovaného betonu, stěrky apod.) epoxidový | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783933151 | | | | | |
| 99 | K | 783937163 | Krycí dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový nátěr betonové podlahy | m2 | 10,400 | 420,00 | 4 368,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Krycí (uzavírací) nátěr betonových podlah dvojnásobný epoxidový rozpouštědlový | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/783937163 | | | | | |
| | | D 784 | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 97 825,08 | |
| 100 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 618,530 | 40,00 | 24 741,20 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784121001 VV a5 | | 110,000 | | | |
| | | | VV (6,45+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37) | | 237,850 | | | |
| | | | VV (2,425+0,9-0,2-1,1)*2*(3,35*2+3,33+3,37) | | 54,270 | | | |
| | | | VV (5,65+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37) | | 216,410 | | | |
| | | | VV a9 Součet | | 618,530 | | | |
| 101 | K | 784221101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oškrabávacích v místnostech do 3,80 m | m2 | 134,000 | 60,00 | 8 040,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Malby z malířských směsí oškrabávacích za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oškrabávací dobře v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784221101 VV "pro umyvadla ve třídách a rozvodů v suterenu - dle skut" VV 42+41+51 | | 134,000 | | | |
| 102 | K | 784321031 | Dvojnásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m | m2 | 13,280 | 90,00 | 1 195,20 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Malby silikátové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784321031 VV "na sdek" a3*0,6+a4*0,4 | | 13,280 | | | |
| 103 | K | 784331001 | Dvojnásobné bílé protiplišňové malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 456,062 | 140,00 | 63 848,68 | CS ÚRS 2026 01 |
| | | | PP Malby protiplišňové dvojnásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | | | | | |
| | | | Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/784331001 P Poznámka k položce: VV omyvatelné a9-a8 | | 456,062 | | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

vrn - Vedlejší a ostatní náklady

KSO:

Místo: Holice, Holubova 47

Zadavatel:

Uchazeč:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 9. 3. 2026

IČ:

DIČ:

IČ:

46504621

DIČ:

CZ46504621

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

100 000,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 100 000,00 | 21,00% | 21 000,00 |
| DPH snížená | 0,00 | 12,00% | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

121 000,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

vrn - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Holice, Holubova 47

Datum: 9. 3. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Náklady ze soupisu prací | 100 000,00 |
|---|-------------------|
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 100 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce | 17 000,00 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 60 000,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 23 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

vrn - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Holice, Holubova 47

Datum: 9. 3. 2026

Zadavatel:

Projektant:

Uchazeč: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|-------------------------------|------------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 100 000,00 | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 100 000,00 | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, zeměměřičské a projektové práce | | | | 17 000,00 | |
| 1 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kč | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/013254000 | | | | | |
| 2 | K | 013294000 | Ostatní dokumentace stavby | kč | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Ostatní dokumentace stavby | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/013294000 | | | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: např výrobní dokumentace zpracovávaná dodavatelem (křádečské výkresy obkladů a dlažeb vč. výběru rozměrů keramických výrobků)</i> | | | | | |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 60 000,00 | |
| 3 | K | 030001000 | Zařízení staveniště | kč | 1,000 | 60 000,00 | 60 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Zařízení staveniště | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/030001000 | | | | | |
| D | VRN7 | | Provozní vlivy | | | | 23 000,00 | |
| 4 | K | 070001000 | Provozní vlivy | kč | 1,000 | 23 000,00 | 23 000,00 | CS ÚRS 2026 01 |
| | PP | | Provozní vlivy | | | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/070001000 | | | | | |

SEZNAM FIGUR

Kód: holice_zs_wc
 Stavba: Rekonstrukce sociálního zařízení

Datum: 9. 3. 2026

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|--|--|----|----------------|
| stav | | | |
| Soupis předpokládaných stavebních prací | | | |
| a1 | | | 83,659 |
| | 2,425*(3,35*2+3,33+3,37)-4*0,8*1,97+0,3*2*4+(1,1+0,1)*(3,35*2+3,33+3,37) | | 44,671 |
| | (1,4+1,88+0,1)*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4 | | 38,988 |
| a1 | Součet | | 83,659 |
| Použití figury: | | | |
| 342272225 | Příčka z pórobetonových hladkých tvárnic na tenkovrstvou maltu tl 100 mm | m2 | 83,659 |
| 612142001 | Pletivo sklovláknité vnitřních stěn vtažené do tmelu | m2 | 167,318 |
| 612323111 | Vápenocementová omítka hladkých vnitřních stěn tloušťky do 5 mm nanášená ručně | m2 | 167,318 |
| a10 | | | 110,000 |
| a10 | (3,81+5,71+5,06+5,82+7,1)*4 | | 110,000 |
| Použití figury: | | | |
| 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xyolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 110,000 |
| 611325421 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky tl jádrové omítky do 20 mm a tl štku do 3 mm stropů v rozsahu plochy do 10 % | m2 | 110,000 |
| 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 3,882 |
| 978011121 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stropů tl do 25 mm v rozsahu přes 5 do 10% | m2 | 110,000 |
| a11 | | | 202,500 |
| | (2,55*2+2,425+0,15*2)*1,5*4 | | 46,950 |
| | ((1,85+2,425)*2-0,8*2-2,425-1)*1,5*4 | | 21,150 |
| | ((2,4+0,15+2,425)*2-1-0,8)*1,5*4 | | 48,900 |
| | ((5,65+0,15+2,425)*2-0,8)*4*1,5 | | 93,900 |
| | -1,5*0,35*4*4 | | -8,400 |
| a11 | Součet | | 202,500 |
| Použití figury: | | | |
| 978059541 | Odeokání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček plochy přes 1 m2 | m2 | 202,500 |
| 319201321 | Vyrovnání nerovného povrchu zdiva tl do 30 mm maltou | m2 | 202,500 |
| 978013141 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 10 do 30% | m2 | 214,814 |
| a12 | | | 214,814 |
| | (6,45+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4-1,5*2,08*8 | | 206,586 |
| | ((2,425-1)*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4)*2 | | 25,582 |
| | (5,65+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37)-0,8*1,97*4-1,5*2,08*8 | | 185,146 |
| | -a11 | | -202,500 |
| a12 | Součet | | 214,814 |
| Použití figury: | | | |
| 978013141 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 10 do 30% | m2 | 214,814 |
| 612325422 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky tl jádrové omítky do 20 mm a tl štku do 3 mm stěn v rozsahu plochy přes 10 do 30 % | m2 | 214,814 |
| a14 | | | 20,424 |
| a14 | "1pp dle skut" (6,1+1,9)*2*2,75*0,5-0,8*1,97 | | 20,424 |
| Použití figury: | | | |
| 978013191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné, vápenocementové nebo vápenosádrové omítky stěn tl do 25 mm v rozsahu přes 50 do 100% | m2 | 20,424 |
| 612325131 | Omítka sanační jádrová vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 20,424 |
| 612328131 | Sanační štuk vnitřních stěn tloušťky do 3 mm | m2 | 20,424 |
| a2 | | | 19,908 |

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|------------------------|---|----|----------------|
| a2 | $(0,8+2*1,97)*(0,11+0,1)*20$ | | 19,908 |
| Použití figury: | | | |
| 783314201 | Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 19,908 |
| 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | 19,908 |
| 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 19,908 |
| a3 | | | 17,200 |
| a3 | $((3,35-1,2)*2+3,37+3,33-1,2*2)*2$ | | 17,200 |
| Použití figury: | | | |
| 763164621 | SDK obklad kci tvaru U š do 0,6 m desky 1xH2 12,5 | m | 17,200 |
| 784321031 | Dvounásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m | m2 | 13,280 |
| a4 | | | 7,400 |
| a4 | $(3,35-1,5)*2+3,33+3,37-1,5*2$ | | 7,400 |
| Použití figury: | | | |
| 763164521 | SDK obklad kci tvaru L š do 0,4 m desky 1xH2 12,5 | m | 7,400 |
| 784321031 | Dvounásobné silikátové bílé malby v místnosti v do 3,80 m | m2 | 13,280 |
| a5 | | | 110,000 |
| a5 | $(3,81+5,71+5,06)*4+(5,82+7,1)*4$ | | 110,000 |
| Použití figury: | | | |
| 985131411 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah stlačeným vzduchem | m2 | 120,400 |
| 632451103 | Cementový samonivelační potěr ze suchých směsí tl přes 5 do 10 mm | m2 | 110,000 |
| 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m2 | 110,000 |
| 771151011 | Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl do 3 mm | m2 | 110,000 |
| 771574416 | Montáž podlah keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 110,000 |
| 771591112 | Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 110,000 |
| 784121001 | Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 618,530 |
| 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 110,000 |
| 59761121 | dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9 povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 132,598 |
| a6 | | | 105,440 |
| | $(0,925*2+1,5+0,15*2-0,8)*4$ | | 11,400 |
| | $((2,425+1,82)*2-0,8*3-0,8*2-1,2)*4$ | | 13,160 |
| | $((2,4+2,425+0,15)*2-0,8)*4$ | | 36,600 |
| | $((1,88+1,4)*2-0,8*2-0,9*2-1,4)*4$ | | 7,040 |
| | $((5,65+2,425)*2-0,8+0,15*4-1,46*2-3,72)*4$ | | 37,240 |
| a6 | Součet | | 105,440 |
| Použití figury: | | | |
| 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných lepených cementovým flexibilním lepidlem v přes 90 do 120 mm | m | 105,440 |
| 59761121 | dlažba keramická slinutá mrazuvzdorná R9 povrch hladký/matný tl do 10mm přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 132,598 |
| a8 | | | 162,468 |
| | $((1,46*2+2,78)*1,8+(0,8*2+1,2+0,9*2+2,425)*1,8)*4$ | | 91,620 |
| | $((0,9*2+1,4)*1,8+(1,46*2+3,72)*1,8)*4$ | | 70,848 |
| a8 | Součet | | 162,468 |
| Použití figury: | | | |
| 781472216 | Montáž obkladů keramických hladkých lepených cementovým flexibilním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 162,468 |
| 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu | m2 | 162,468 |
| 784331001 | Dvounásobné bílé protiplísňové malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 456,062 |
| a9 | | | 618,530 |
| a5 | | | 110,000 |
| | $(6,45+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37)$ | | 237,850 |
| | $(2,425+0,9-0,2-1,1)*2*(3,35*2+3,33+3,37)$ | | 54,270 |
| | $(5,65+2,425)*2*(3,35*2+3,33+3,37)$ | | 216,410 |

| Kód | Popis | MJ | Výměra |
|------------------------|--|----|---------|
| a9 | Součet | | 618,530 |
| Použití figury: | | | |
| 784121001 | Oškrábání malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 618,530 |
| 784331001 | Dvojnásobné bílé protiplišňové malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 456,062 |

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Holice-socialky

Stavba: ZŠ Holice, Holubova č.p. 47, Rekonstrukce sociálního zařízení

Místo:

Datum:

Zadavatel:

Projektant:

Účastník: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Zpracovatel:

| Kód | Popis | Cena bez DP |
|-----|-------|-------------|
|-----|-------|-------------|

Náklady stavby celkem

1 654 3

ZTI Zdravotně technické instalace

1 654 3

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holice, Holubova č.p. 47, Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

ZTI - Zdravotně technické instalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Projektant:

P-AQuA s.r.o.

Zpracovatel:

Ing. Z. Pilař

Poznámka:

CC-

Dat

IČ:

DIČ

IČ:

DIČ

IČ:

DIČ

IČ:

DIČ

Cena bez DPH

| | | |
|--------------|--------------|---|
| DPH základní | Základ daně | S |
| snížená | 1 654 314,00 | |
| | 0,00 | |

Cena s DPH

v CZK

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holice, Holubova č.p. 47, Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Dat

Pro

Zpr

Kód dílu - Popis

Náklady stavby celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace

727 - Zdravotechnika - protipožární ochrana

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

ZŠ Holice, Holubova č.p. 47, Rekonstrukce sociálního zařízení

Objekt:

ZTI - Zdravotně technické instalace

Místo:

Zadavatel:

Účastník:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.

Dat

Proj

Zpr

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.c |
|----|-----|-----|-------|----|----------|-----|
|----|-----|-----|-------|----|----------|-----|

Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV

D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

| | | | | | | |
|---|---|------------|---|---|---------|--|
| 1 | K | 721140802 | Demontáž potrubí litinové DN do 100 | m | 22,000 | |
| | | PP | Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových do DN 100 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721140802 | | | |
| | | VV | 7+15 "zavěšeno v 1. PP" | | 22,000 | |
| 2 | K | 721140806 | Demontáž potrubí litinové DN přes 100 do 200 | m | 45,000 | |
| | | PP | Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721140806 | | | |
| | | VV | 45 "zavěšeno v 1. PP" | | 45,000 | |
| 3 | K | 721171803 | Demontáž potrubí z PVC D do 75 | m | 116,000 | |
| | | PP | Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích do D 75 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721171803 | | | |
| | | VV | 26+10+5*16 "předpokládané přípojovací DN 50 + DN 75 plus svislé odpadní" | | 116,000 | |
| 4 | K | 721171808 | Demontáž potrubí z PVC D přes 75 do 114 | m | 68,000 | |
| | | PP | Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721171808 | | | |
| | | VV | 36+16*2 "předpokládané přípojovací DN 110 + svislé dopadní DN 110" | | 68,000 | |
| 5 | K | 7211718r1 | Rušené napojení kanalizace D110 z 1. NP | m | 8,000 | |
| | | PP | Rušené napojení kanalizace (svislé) D110 od WC z 1. NP na svislo na zavěšeném potrubí v 1.PP - odpojení, zaslepení, vyspravení otvoru ve stopě 1. PP - komplet dodávka + montáž | | | |
| 6 | K | 721174024 | Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 75 | m | 83,000 | |
| | | PP | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 75 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721174024 | | | |
| 7 | K | 721174025 | Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 110 | m | 50,000 | |
| | | PP | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 110 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721174025 | | | |
| 8 | K | 721174026 | Potrubí kanalizační z PP odpadní DN 125 | m | 46,000 | |
| | | PP | Potrubí z trub polypropylenových odpadní (svislé) DN 125 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721174026 | | | |
| 9 | K | 721174041 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32 | m | 16,000 | |
| | | PP | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 32 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721174041 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. |
|----|-----|------------|---|--------|----------|----|
| 10 | K | 721174043 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50 | m | 26,000 | |
| | | PP | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 50 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721174043 | | | |
| 11 | K | 721174044 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 75 | m | 10,000 | |
| | | PP | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 75 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721174044 | | | |
| 12 | K | 721174045 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 110 | m | 36,000 | |
| | | PP | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 110 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721174045 | | | |
| 13 | M | 28615602 | čisticí tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 75 | kus | 5,000 | |
| | | PP | čisticí tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 75 | | | |
| 14 | M | 28615603 | čisticí tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 110 | kus | 2,000 | |
| | | PP | čisticí tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 110 | | | |
| 15 | M | 28615604 | čisticí tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 125 | kus | 8,000 | |
| | | PP | čisticí tvarovka odpadní pro vysoké teploty HTRE DN 125 | | | |
| 16 | K | 721194105 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 | kus | 41,000 | |
| | | PP | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 50 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721194105 | | | |
| 17 | K | 721194109 | Vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 | kus | 27,000 | |
| | | PP | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 110 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721194109 | | | |
| 18 | K | 721211403 | Vpust' podlahová s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem mřížka nerez 115x115 | kus | 4,000 | |
| | | PP | Podlahové vpusti s vodorovným odtokem DN 50/75 s kulovým kloubem, mřížka nerez 115x115 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721211403 | | | |
| 19 | K | 721220801 | Demontáž uzávěrek zápachových DN 70 | kus | 40,000 | |
| | | PP | Demontáž zápachových uzávěrek do DN 70 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721220801 | | | |
| | | VV | 28+12 "UM + P" | | 40,000 | |
| 20 | K | pc302 r1 | Dodávka + montáž - Kalové čerpadlo G5/4", Q = 1,0 l/s, H = 5,5 m v. sl, 230 V, plovák | soubor | 1,000 | |
| | | PP | Dodávka + montáž - Kalové čerpadlo G5/4", Q = 1,0 l/s, H = 5,5 m v. sl, 230 V, plovák | | | |
| 21 | K | pc302 r2 | Dodávka + montáž - Výtlačné potrubí G5/4" PPr nebo PEHD, dl. cca 6 m včetně uchycení, napojení na odbočku, zatěsnění, ... | soubor | 1,000 | |
| | | PP | Dodávka + montáž - Výtlačné potrubí G5/4" PPr nebo PEHD, dl. cca 6 m včetně uchycení, napojení na odbočku, zatěsnění, ... | | | |
| | | P | <i>Poznámka k položce:</i> - Výtlak od kalového čerpadla z jímky pod strop - Včetně napojení výtlačky do zavěšeného odpadního potrubí pod stropem - napojení, utěsnění, vč. potřebných redukcí či objímek | | | |
| 22 | K | 721273152 | Hlavice ventilační polypropylen PP DN 75 | kus | 5,000 | |
| | | PP | Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 75 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721273152 | | | |
| 23 | K | 721273153 | Hlavice ventilační polypropylen PP DN 110 | kus | 2,000 | |
| | | PP | Ventilační hlavice z polypropylenu (PP) DN 110 | | | |
| | | Online PSC | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721273153 | | | |
| 24 | K | 721289 91 | Zavěšení a upevnění kanalizačního potrubí - dodávka + montáž; vč. objímky, navrtání, uchycení, ... | bm | 55,000 | |
| | | PP | Zavěšení a upevnění kanalizačního potrubí - dodávka + montáž; vč. objímky, navrtání, uchycení, ... | | | |
| 25 | K | 721276 02 | Kondenzační sifon - zápachová uzávěrka pro odvod kondenzátu s mechanickou zápachovou uzávěrkou, podomítkové provedení - dodávka + montáž | kus | 8,000 | |
| | | PP | Kondenzační sifon - zápachová uzávěrka DN32 pro odvod kondenzátu s přídatnou mechanickou zápachovou uzávěrkou (kulička), podomítkové provedení - dodávka + montáž | | | |
| | | VV | 8 "pro přepad z el. ohříváčů nad umyvadly" | | 8,000 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. |
|----|------------|-----------|---|--------|----------|----|
| 26 | K | 721289 93 | Izolace svislého (odpadního) potrubí - PE izolace tl. 20 mm | m | 20,000 | |
| | PP | | Izolace svislého (odpadního) potrubí - PE izolace tl. 20 mm | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: izolace proti osení v posledním patře na svislém odpadním (větracím) potrubí</i> | | | |
| 27 | K | 721290111 | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125 | m | 267,000 | |
| | PP | | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/721290111 | | | |
| 28 | K | 721 902r | Pomocné stavební a bourací práce - vysekání drážek, prostupů / zapravení drážek, prostupů, oprava vnitřník omítek, apod. | hod | 40,000 | |
| | PP | | Pomocné stavební a bourací práce - vysekání drážek, prostupů / zapravení drážek, prostupů, oprava vnitřník omítek, apod. | | | |
| 29 | K | 721 903r | Napojení na stávající kanalizační potrubí - včetně potřebných tvarovek (koleno, přechodka, ...), zatěsnění, apod. | soubor | 5,000 | |
| | PP | | Napojení na stávající kanalizační potrubí - včetně potřebných tvarovek (koleno, přechodka, ...), zatěsnění, apod. | | | |
| | P | | <i>Poznámka k položce: přepojení stávajícího svislého odpadního potrubí na nové (vyměněné) rozvody, zavěšené v 1. PP</i> | | | |
| 30 | K | 721 904r | Přepojení výtaku z jímek na nové (vyměněné) kanalizační potrubí, zavěšené v 1. PP | soubor | 6,000 | |
| | PP | | Přepojení výtaku z jímek na nové (vyměněné) kanalizační potrubí, zavěšené v 1. PP - včetně potřebných tvarovek (odbočka, přechodka/-y, ...), zatěsnění, apod. | | | |
| 31 | K | 998721113 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizaci s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 0,269 | |
| | PP | | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998721113 | | | |
| | D | 722 | Zdravotechnika - vnitřní vodovod | | | |
| 32 | K | 722170801 | Demontáž rozvodů vody z plastů D do 25 | m | 178,000 | |
| | PP | | Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722170801 | | | |
| | VV | | 130+48 "předpoklad S25, S20 + T20, vč. stoupaček" | | 178,000 | |
| 33 | K | 722170804 | Demontáž rozvodů vody z plastů D přes 25 do 50 | m | 23,000 | |
| | PP | | Demontáž rozvodů vody z plastů přes 25 do Ø 50 mm | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722170804 | | | |
| | VV | | 9+14 "předpoklad S40 + S32 - zavěš. v 1. PP + spodní patra některých stoupaček" | | 23,000 | |
| 34 | K | 722174002 | Potrubí vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 20x2,8 mm | m | 60,000 | |
| | PP | | Potrubí z trubek polypropylenových spojovaných svařováním z jednovrstvého PP-R S3,2 (PN 16) D 20/2,8 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722174002 | | | |
| 35 | K | 722174003 | Potrubí vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 25x3,5 mm | m | 130,000 | |
| | PP | | Potrubí z trubek polypropylenových spojovaných svařováním z jednovrstvého PP-R S3,2 (PN 16) D 25/3,5 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722174003 | | | |
| 36 | K | 722174004 | Potrubí vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 32x4,4 mm | m | 14,000 | |
| | PP | | Potrubí z trubek polypropylenových spojovaných svařováním z jednovrstvého PP-R S3,2 (PN 16) D 32/4,4 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722174004 | | | |
| 37 | K | 722174005 | Potrubí vodovodní plastové PPR S3,2 spojované svařováním D 40x5,5 mm | m | 9,000 | |
| | PP | | Potrubí z trubek polypropylenových spojovaných svařováním z jednovrstvého PP-R S3,2 (PN 16) D 40/5,5 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722174005 | | | |
| 38 | K | 722181241 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm | m | 36,000 | |
| | PP | | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetylenu PE přilepenými v příčných a podélných spojkách, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181241 | | | |
| | VV | | 36 "S20" | | 36,000 | |
| 39 | K | 722181242 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm | m | 153,000 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. |
|----|------------|-----------|---|-----|----------|----|
| | PP | | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181242 | | | |
| | VV | | 130+14+9 "S25,S30,S40" | | 153,000 | |
| 40 | K | 722181251 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubkami z PE tl přes 20 do 25 mm DN do 22 mm | m | 24,000 | |
| | PP | | Ochrana potrubí termoizolačními trubkami z pěnového polyetylénu PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 20 do 25 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181251 | | | |
| | VV | | 24 "T20" | | 24,000 | |
| 41 | K | 722181812 | Demontáž plstěných pásů z trub D do 50 | m | 213,000 | |
| | PP | | Demontáž ochrany potrubí plstěných pásů z trub, průměru do 50 mm | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722181812 | | | |
| 42 | K | 722220111 | Nástěnka pro výtokový ventil G 1/2" s jedním závitem | kus | 41,000 | |
| | PP | | Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722220111 | | | |
| | VV | | 27+12+2 "pro R.V. pro WC, Pi, bidet, baterii" | | 41,000 | |
| 43 | K | 722220121 | Nástěnka pro baterii G 1/2" s jedním závitem | pár | 28,000 | |
| | PP | | Armatury s jedním závitem nástěnky pro baterii G 1/2" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722220121 | | | |
| 44 | K | 722220861 | Demontáž armatur závitových se dvěma závity G do 3/4 | kus | 63,000 | |
| | PP | | Demontáž armatur závitových se dvěma závity do G 3/4 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722220861 | | | |
| | VV | | 27 "demontáž R.V. k WC" | | 27,000 | |
| | VV | | 12 "demontáž R.V. k Pi" | | 12,000 | |
| | VV | | 12+12 "demontáž uzav. ventilů a pojist. ventilů k ohřivačům nad UM" | | 24,000 | |
| | VV | | Součet | | 63,000 | |
| 45 | K | 722231221 | Ventil pojistný mosazný G 1/2" PN 6 do 100°C k bojleru s vnitřním x vnějším závitem | kus | 8,000 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závity ventily pojistné k bojleru mosazné PN 6 do 100°C G 1/2" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722231221 | | | |
| | VV | | 8 "před ohřivači" | | 8,000 | |
| 46 | K | 722232043 | Kohout kulový přímý G 1/2" PN 42 do 185°C vnitřní závit | kus | 12,000 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 1/2" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722232043 | | | |
| | VV | | 8 "uzávěry před ohřivači" | | 8,000 | |
| | VV | | 4 "patrové" | | 4,000 | |
| | VV | | Součet | | 12,000 | |
| 47 | K | 722232044 | Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit | kus | 12,000 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit G 3/4" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722232044 | | | |
| | VV | | 12 "patrové" | | 12,000 | |
| 48 | K | 722232062 | Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním | kus | 1,000 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722232062 | | | |
| 49 | K | 722232063 | Kohout kulový přímý G 1" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním | kus | 2,000 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722232063 | | | |
| 50 | K | 722232064 | Kohout kulový přímý G 5/4" PN 42 do 185°C vnitřní závit s vypouštěním | kus | 1,000 | |
| | PP | | Armatury se dvěma závity kulové kohouty PN 42 do 185 °C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 5/4" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722232064 | | | |
| 51 | K | 722289 91 | Zavěšení a upevnění vodovodního potrubí - dodávka + montáž; vč. objímky, navrtání, uchycení, ... | m | 8,000 | |
| | PP | | Zavěšení a upevnění vodovodního potrubí - dodávka + montáž; vč. objímky, navrtání, uchycení, ... | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. |
|----|------------|-----------|--|--------|----------|----|
| 52 | K | 722 900r | Pomocné stavební a bourací práce - vysekání drážek, prostupů / zapravení drážek, prostupů, oprava vnitřník omítek, apod. | hod | 40,000 | |
| | PP | | Pomocné stavební a bourací práce - vysekání drážek, prostupů / zapravení drážek, prostupů, oprava vnitřník omítek, apod. | | | |
| 53 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80 | m | 213,000 | |
| | PP | | Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí proplach a dezinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290234 | | | |
| 54 | K | 722290246 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí plastového DN do 40 | m | 213,000 | |
| | PP | | Zkoušky, proplach a dezinfekce vodovodního potrubí zkoušky těsnosti vodovodního potrubí plastového do DN 40 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/722290246 | | | |
| 55 | K | 998722113 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 0,308 | |
| | PP | | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998722113 | | | |
| | D | 725 | Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | |
| 56 | K | 725110811 | Demontáž klozetů splachovacích s nádrží | soubor | 27,000 | |
| | PP | | Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725110811 | | | |
| 57 | K | 725112022 | Klozet keramický závěsný na nosné stěny odpad vodorovný | soubor | 27,000 | |
| | PP | | Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725112022 | | | |
| 58 | K | 725121013 | Splachovač automatický pisoáru s montážní krabicí bateriový | soubor | 12,000 | |
| | PP | | Pisoárové záchodky splachovače automatické s montážní krabicí bateriové | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725121013 | | | |
| 59 | K | 725122817 | Demontáž pisoárových stání bez nádrže a jedním záchodkem | soubor | 12,000 | |
| | PP | | Demontáž pisoáru bez nádrže s rohovým ventilem s 1 záchodkem | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725122817 | | | |
| 60 | K | 725210821 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur | soubor | 28,000 | |
| | PP | | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725210821 | | | |
| 61 | K | 725211603 | Umyvadlo keramické bílé šířky 600 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby | soubor | 28,000 | |
| | PP | | Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby bez sloupy nebo krytu na sifon, šířka umyvadla 600 mm | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725211603 | | | |
| 62 | K | 725230811 | Demontáž bidetů diturvitových | soubor | 1,000 | |
| | PP | | Demontáž bidetů diturvitových | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725230811 | | | |
| 63 | K | 725231203 | Bidet bez armatur výtokových keramický závěsný se zápachovou uzávěrkou | soubor | 1,000 | |
| | PP | | Bidety bez výtokových armatur se zápachovou uzávěrkou keramické závěsné | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725231203 | | | |
| 64 | K | 725530823 | Demontáž ohřivač elektrický tlakový do 200 l | soubor | 8,000 | |
| | PP | | Demontáž elektrických zásobníkových ohřivačů vody tlakových do 200 l | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725530823 | | | |
| | P | | Poznámka k položce: ohřivače nad umyvadly | | | |
| | VV | | 8 "demontáž stávajících ohřivačů nad umyvadly - po výměně rozvodů budou opět osazeny! " | | 8,000 | |
| 65 | K | 725539201 | Montáž ohřivačů zásobníkových závěsných tlakových do 15 l | soubor | 8,000 | |
| | PP | | Elektrické ohřivače zásobníkové montáž tlakových ohřivačů závěsných (svislých nebo vodorovných) do 15 l | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725539201 | | | |
| | VV | | 8 "zpětná montáž závěsných ohřivačů nad umyvadly - budou osazeny původní ohřivače" | | 8,000 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. |
|----|------------|-----------|--|--------|----------|----|
| 66 | K | 725813111 | Ventil rohový bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2" | soubor | 41,000 | |
| | PP | | Ventily rohové bez přípojovací trubičky nebo flexi hadičky G 1/2" | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725813111 | | | |
| | VV | | 27+12+2 | | 41,000 | |
| 67 | K | 725814 01 | Přípojovací trubička nebo flexi hadička 3/8" | soubor | 47,000 | |
| | PP | | Přípojovací trubička nebo flexi hadička 3/8" | | | |
| | VV | | 27+12+8 "napojení WC, Pi + úkapy od poj. vent. od ohřívaců nad umyvadly" | | 47,000 | |
| 68 | K | 725820801 | Demontáž baterie nástěnné do G 3 / 4 | soubor | 28,000 | |
| | PP | | Demontáž baterií nástěnných do G 3/4 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725820801 | | | |
| 69 | K | 725820802 | Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru | soubor | 1,000 | |
| | PP | | Demontáž baterií stojánkových do 1 otvoru | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725820802 | | | |
| 70 | K | 725823111 | Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti | soubor | 1,000 | |
| | PP | | Baterie bidetové stojánkové pákové bez výpusti | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725823111 | | | |
| 71 | K | 725829121 | Montáž baterie umyvadlové nástěnné pákové a klasické ostatní typ | kus | 28,000 | |
| | PP | | Baterie umyvadlové montáž ostatních typů nástěnných pákových nebo klasických | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725829121 | | | |
| 72 | M | 5514561r1 | baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, s nastavitelným omezovačem teploty vody | kus | 28,000 | |
| | PP | | baterie umyvadlová nástěnná páková 150mm chrom, s nastavitelným omezovačem teploty vody | | | |
| 73 | K | 725860811 | Demontáž uzávěrů zápachu jednoduchých | kus | 40,000 | |
| | PP | | Demontáž zápachových uzávěrek pro zařizovací předměty jednoduchých | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725860811 | | | |
| 74 | K | 725861102 | Zápachová uzávěrka pro umyvadla DN 40 | kus | 28,000 | |
| | PP | | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro umyvadla DN 40 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725861102 | | | |
| 75 | K | 725863311 | Zápachová uzávěrka pro bidety DN 40 | kus | 1,000 | |
| | PP | | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů pro bidety DN 40 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725863311 | | | |
| 76 | K | 725980121 | Dvířka 15/15 | kus | 16,000 | |
| | PP | | Dvířka 15/15 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725980121 | | | |
| | VV | | 16 "pro patrové uzavírací ventily" | | 16,000 | |
| 77 | K | 725980123 | Dvířka 30/30 | kus | 7,000 | |
| | PP | | Dvířka 30/30 | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/725980123 | | | |
| 78 | K | 999 999 | Odvoz sutí a vybouraných hmot a materiálů včetně jejich likvidace v souladu se Zákonem o odpadech v platném znění | soubor | 1,000 | |
| | PP | | Odvoz sutí a vybouraných hmot a materiálů včetně jejich likvidace v souladu se Zákonem o odpadech v platném znění | | | |
| | P | | Poznámka k položce: - včetně vybouraného potrubí vnitřní kanalizace a vnitř. vodovodu - včetně vybouraných zařiz. předmětů - včetně stavební sutě a materiálu z pomocných bouracích a stavebních prací - s případným uvažováním ručního přesunu v rámci budovy (jedná se o rekonstrukci stávajícího objektu) | | | |
| 79 | K | 998725113 | Přesun hmot tonážní pro zařizovací předměty s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 1,077 | |
| | PP | | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 do 24 m | | | |
| | Online PSC | | https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998725113 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. |
|---|-----|-----------|---|--------|----------|----|
| D 726 Zdravotechnika - předstěnové instalace | | | | | | |
| 80 | K | 726131001 | Instalační předstěna pro umyvadlo do v 1120 mm se stojánkovou baterií do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 28,000 | |
| PP Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro umyvadla stavební výšky do 1120 mm se stojánkovou baterií | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/726131001 | | | | | | |
| 81 | K | 726131011 | Instalační předstěna pro bidet v 1120 mm do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 1,000 | |
| PP Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro bidety stavební výška 1120 mm | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/726131011 | | | | | | |
| 82 | K | 726131021 | Instalační předstěna pro pisoár v 1300 mm do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 12,000 | |
| PP Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro pisoáry stavební výška 1300 mm | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/726131021 | | | | | | |
| 83 | K | 726131041 | Instalační předstěna pro klozet závěsný v 1120 mm s ovládním zepředu do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 27,000 | |
| PP Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí pro závěsné klozety ovládní zepředu, stavební výšky 1120 mm | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/726131041 | | | | | | |
| 84 | K | 726131201 | Instalační předstěna pro montáž umyvadla do lehkých stěn s kovovou kcí | soubor | 28,000 | |
| PP Předstěnové instalační systémy do lehkých stěn s kovovou konstrukcí montáž ostatních typů umyvadel | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/726131201 | | | | | | |
| 85 | M | 59030720 | konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm | kus | 28,000 | |
| PP konstrukce pro uchycení baterií osová rozteč CW profilů 460-625mm | | | | | | |
| 86 | K | 726191001 | Zvukoizolační souprava pro klozet a bidet | soubor | 28,000 | |
| PP Ostatní příslušenství instalačních systémů zvukoizolační souprava pro WC a bidet | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/726191001 | | | | | | |
| 87 | K | 726191002 | Souprava pro předstěnovou montáž | soubor | 28,000 | |
| PP Ostatní příslušenství instalačních systémů souprava pro předstěnovou montáž | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/726191002 | | | | | | |
| 88 | K | 998726123 | Přesun hmot tonážní pro instalační prefabrikáty s omezením mechanizace v objektech v přes 12 do 24 m | t | 1,030 | |
| PP Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m s omezením mechanizace v objektech výšky přes 12 m do 24 m | | | | | | |
| Online PSC https://podminky.urs.cz/item/CS_URS_2026_01/998726123 | | | | | | |
| D 727 Zdravotechnika - protipožární ochrana | | | | | | |
| 89 | K | 727289 40 | Požární prostup střešní konstrukcí - potrubí do DN 150 - manžeta, pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ... | soubor | 7,000 | |
| PP Požární prostup střešní konstrukcí - potrubí do DN 150 - požární manžeta + pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ... | | | | | | |
| P <i>Poznámka k položce: prostupy kanalizace (i dešťové) střešní konstrukcí</i> | | | | | | |
| 90 | K | 727289 42 | Požární prostup stropní konstrukcí - potrubí do DN 150 - požární manžeta + pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ... | soubor | 8,000 | |
| PP Požární prostup stropní konstrukcí - potrubí do DN 150 - požární manžeta + pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ... | | | | | | |
| P <i>Poznámka k položce: prostupy kanalizace DN 125 a DN 150 stropní konstrukcí</i> | | | | | | |
| 91 | K | 727289 43 | Požární prostup stropní konstrukcí - potrubí do DN 100 - požární manžeta + pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ... | soubor | 20,000 | |
| PP Požární prostup stropní konstrukcí - potrubí do DN 100 - požární manžeta + pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ... | | | | | | |
| P <i>Poznámka k položce: prostupy kanalizace DN 75 a DN 100 stropní konstrukcí</i> | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.c. |
|----|-----|------------|---|--------|----------|------|
| 92 | K | 727289 501 | Požární prostup stropní konstrukcí - vodovodní potrubí - pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ... | soubor | 28,000 | |

PP Požární prostup stropní konstrukcí - pro 1 vodovodní potrubí - pož. tmel, dodávka + montáž - vč. osazení, vypěnění, zatmelení, apod ...

P *Poznámka k položce:
prostup vodovodních stoupaček (i požárních) stropní konstrukcí*

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 |