

Smlouva o dílo

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

evidovaná pod číslem:

u objednatele: 062017, čj.: ORRI/15949-17/surm ORRI/1770-2017

u zhotovitele:

1. Smluvní strany

Název:	Město Rumburk
Sídlo:	Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk
IČ:	002 61 602
DIČ:	CZ00261602
Zastoupený:	Jiřím Pimparou, místostarostou města
E-mail:	jiri.pimpara@rumburk.cz ,
Tel., mob.:	412 356 213, 607 088 234
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s., pobočka Rumburk
Číslo účtu:	78-5141630287/0100
Adresa pro zaslání korespondence, vč. daňových dokladů:	Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk
Pracovník pověřený jednáním ve věcech smluvních plnění dodávek a předání prací:	Ing. Dagmar Mertlová, vedoucí Odboru regionálního rozvoje a investic
E-mail:	dagmar.mertlova@rumburk.cz ,
Tel., mob.:	412 356 233, 725 712 737

(dále jen jako „objednatel“)

Název:	ELGO CZ, s.r.o.
Sídlo:	Újezd 1400, 470 01 Česká Lípa
IČ:	25479911
DIČ:	CZ25479911
Statutární zástupce:	Jitka Gorčíková, jednatelka společnosti
E-mail:	firma@seznam.cz
Tel., mob.:	+420 777 733 977
Bankovní spojení:	UniCredit Bank, a.s.
Číslo účtu:	2106002097/2700
Pracovník pověřený jednáním ve věcech smluvních plnění dodávek a předání prací:	Radek Šveňha, obchodní ředitel
E-mail:	svenha@dobra-okna.cz
Tel., mob.:	+420 777 733 978

(dále jen jako „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel dále také společně jako „smluvní strany“ a každý samostatně jako „smluvní strana“)

2. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele za podmínek níže uvedených dílo „Výměna oken a dveří – MŠ Vojtěcha Kováře, Rumburk 2“ (dále jen „dílo“) a objednatel se zavazuje řádně provedené dílo převzít a zaplatit za něj zhotoviteli cenu, která je sjednána v čl. 4 této smlouvy.
2. Místo plnění: stavební pozemek parcelní číslo 368, kat. území Horní Jindřichov.
3. Rozsah díla je obsahově a věcně vymezen v Technické zprávě, zpracovanou firmou ProProjekt s.r.o., IČ 254 87 892, Starokřečanská 34, 408 01 Rumburk a výkazem výměr. Dílo je zhotovitel plně povinen provést podle oceněného výkazu výměr objednatele.
4. Objednatel prohlašuje, že v souladu se zadáním zahrnul do předmětu díla veškeré dodávky, služby a práce, které jsou obsaženy v technické zprávě a položkovém rozpočtu. V případě sporu mezi jednotlivými částmi a oceněným výkazem výměr, má vždy technická zpráva přednost před oceněným výkazem výměr. V případě nejasností či neurčitosti si smluvní strany sjednají schůzku za účelem vyjasnění a stanovení objemu a druhu prací.
5. Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, musí být provedeny podle článku ustanovení 4 odst. 4. až 7. této smlouvy.
6. Bez písemného souhlasu objednatele nesmí být použity jiné materiály a technologie, než jsou uvedeny v technické zprávě. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý a předloží ve smyslu zák. č. 22/1987 Sb. prohlášení o shodě výrobků s technickými předpisy a platnými technickými normami. Objednatel je dále povinen řídit se ujednáním vyplývajícím z kontrolních dnů, které budou svolávány pro kontrolu provedených prací a stanovení pracovních postupů.

3. Termín plnění

Zahájení díla: dnem podpisu smlouvy

Dokončení díla: 31.08.2017

4. Cena díla

1. Cena za dílo je dohodnuta jako cena pevná. Celková cena je uvedena včetně DPH. Cena obsahuje všechny nákladové složky (zejména materiál, mzdy, ostatní přímé náklady, odpisy techniky, provozní režie, správní režie, zařízení pracoviště, veškeré doklady o provedení stavby dle článku 10 odst. 2. rizika a vlivy během provádění díla apod.). Dohodnutá pevná cena je cenou nejvýše přípustnou, kterou je možné překročit jen za podmínek uvedených ve smlouvě o dílo.
2. Cena díla je ve smyslu ustanovení odst. 1. a 3 tohoto článku sjednána ve výši:
Cena bez DPH:..... 381 803,- Kč.
DPH 21 %: 80 178,63 Kč.
Cena včetně DPH:..... 461 981,63 Kč.
(cena slovy: čtyřistašedesátjedenatisícdevětsetosmdesátjednakorunačeská, šedesáttrihaléře)
Tato cena je konečná, pokud se účastníci nedohodnou písemně jinak.
3. Uvedená cena může být změněna pouze v případech:
 - a) rozšíření předmětu plnění, dohodnutého ve smlouvě a specifikovaného v projektu pro realizaci stavby. Změny musí být dohodnuty v dodatku ke smlouvě o dílo.
 - b) při posunu termínu skutečného dokončení díla z důvodu, které nejsou na straně zhotovitele.

4. Veškeré vícepráce, změny, doplňky nebo rozšíření, které si objednatel dodatečně objedná u zhotovitele, musí být ještě před jejich realizací vzájemně písemně odsouhlaseny v deníku víceprací, odpočtů a změn, včetně způsobu jejich provedení a ocenění.
5. Pro platnost víceprací či změn ovlivňujících cenu díla nestačí zapsání v stavebním deníku, ale je zapotřebí vždy dohoda smluvních stran ve formě písemného dodatku ke smlouvě. Dodatek musí být potvrzen oprávněnými zástupci smluvních stran.
6. Veškeré vícepráce, méněpráce, změny, doplňky nebo rozšíření budou oceňovány za použití cen uvedených v položkovém rozpočtu zpracovaným na kompletní předmět díla v rozsahu dle ustanovení článku 2 odst. 1 a 2 této smlouvy. Pokud se bude jednat o práce, které v tomto rozpočtu nejsou obsaženy, budou pro jejich ocenění použity smluvní ceny, jejichž podkladem budou obvyklé ceny používané ve stavebnictví.
7. Zhotovitel je povinen ocenit vícepráce podle cen použitých pro návrh ceny díla a předložit tento soupis objednateli k odsouhlasení formou dodatku ke smlouvě. Teprve po jeho odsouhlasení může být zahájena realizace těchto změn. Pokud zhotovitel nedodrží tento postup, má se za to, že práce a dodávky jím realizované byly v předmětu díla a v jeho ceně zahrnuty.

5. Platební podmínky, fakturace

1. V souladu s ustanovením § 21 zákona o DPH, ve znění pozdějších předpisů, sjednají smluvní strany dílčí plnění za provedené práce a dodávky. Dílčí plnění odsouhlasené objednatelem v soupisu skutečně provedených prací (zjišťovací protokoly se zůstatkovým plněním) se považuje za samostatné zdanitelné plnění uskutečněné poslední den v měsíci. Zhotovitel, plátce DPH, vystaví na měsíční zdanitelné plnění dílčí fakturu, jejíž nedílnou součástí je soupis prací, odsouhlasených objednatelem.
2. Splatnost daňových dokladů se stanoví na 15 kalendářních dnů ode dne doručení. Objednatel není v prodlení, uhradí-li daňový doklad do 15 dnů po jejím obdržení. Za termín úhrady se považuje datum odúčtování částky z účtu objednatele.
3. Konečný daňový doklad musí obsahovat náležitosti uvedené v odstavci 8 a termín pozastávky. Dále pak rekapitulaci dílčích daňových dokladů v samostatné příloze.
4. Objednatel je oprávněn daňový doklad vrátit, bude-li obsahovat nesprávné údaje. V tom případě se hledí na daňový doklad jako na nedoručený.
5. Podkladem pro úhradu smluvní ceny dodaného díla je faktura, která bude mít náležitosti daňového dokladu dle § 28 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „faktura“)
6. Kromě náležitostí stanovených platnými právními předpisy pro daňový doklad je druhá smluvní strana povinna uvést ve faktuře i tyto údaje:
 - a) číslo a datum vystavení faktury
 - b) číslo smlouvy a datum jejího uzavření
 - c) předmět smlouvy, jeho přesnou specifikaci (nestačí odkaz na číslo smlouvy)
 - d) označení banky a číslo účtu, na který musí být zapláceno
 - e) lhůta splatnosti faktury
 - f) označení osoby, která fakturu vyhotovila, včetně jejího podpisu a kontaktního telefonu
 - g) IČ a DIČ objednatele a zhotovitele, jejich přesné názvy a sídlo
 - h) označení útvaru, který případ likviduje
 - i) soupis provedených prací včetně zjišťovacího protokolu - položkového výkazu výměr

7. V případě prodlení zhotovování díla oproti termínům stanoveným v čl. 3 této smlouvy není objednatel povinen dílčí fakturu zaplatit dříve, než mu zhotovitel prokáže, že příslušnou část díla již zhotovil.
8. V případě, že příslušná část díla není provedena v souladu s průvodní a technickou zprávou a položkovým rozpočtem, není objednatel povinen dílčí fakturu zaplatit dříve, než mu zhotovitel prokáže, že příslušná část díla je provedena řádně v souladu s průvodní a technickou zprávou a položkovým rozpočtem a veškeré vady odstraněny.

6. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště o pracích, které provádí, stavební deník, do kterého je povinen zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Zejména je povinen zapisovat údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, zdůvodnění odchylek prováděných prací od projektové dokumentace apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím díla.
2. Ve stavebním deníku musí být uvedeno mimo jiné :
 - název, sídlo, IČ, DIČ zhotovitele
 - název, sídlo, IČ objednatele
 - název, sídlo, IČ (příp. DIČ) zpracovatele PD
 - seznam dokumentace stavby včetně veškerých změn a doplňků
 - seznam dokladů a úředních opatření týkající se stavby
3. Veškeré listy stavebního deníku musí být očíslovány. Je zakázáno zápisy ve stavebním deníku přepisovat, škrtat, a nelze též z něj vytrhávat jednotlivé stránky.
4. Stavební deník bude po celou pracovní dobu přístupný pro objednatele.
5. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako případný podklad pro vypracování doplňků a změn smlouvy.
6. Zhotovitel i objednatel jsou povinni sledovat obsah stavebního deníku a k zápisům připojovat svá stanoviska. Nepřipojí-li některá ze smluvních stran své stanovisko k zápisům druhé strany do 3 pracovních dnů, má se za to, že s obsahem zápisu souhlasí. Toto ujednání se nevztahuje na odsouhlasení nových prací, víceprací či změn předmětu díla, u nichž bude nutná dohoda smluvních stran o ceně.
7. Zhotovitel je povinen do stavebního deníku učinit mimo jiné zápis o termínech zkoušek a kontrol a dalších skutečnostech podle článku 8 odst. 1 shora a tuto skutečnost písemně oznámit objednateli. Totéž platí při dokončení díla.
8. Stavební deník má náležitosti uvedené v metodickém pokynu "Stavební deník jeho skladba a vedení" vydaném Českým svazem stavebních inženýrů v září 1996. Text tohoto pokynu je pro smluvní strany závazný.

7. Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště nejpozději 2 dny před zahájením prací. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis.
2. Staveništěm se rozumí prostor určený pro realizaci tohoto díla specifikovaný v čl. 2. Pokud bude zhotovitel pro realizaci díla potřebovat prostor větší, zajistí si jej na vlastní náklady.
3. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi. Poruší-li tuto povinnost a přes upozornění oprávněného zástupce objednatele nepořádek do pěti pracovních dnů neodstraní, je objednatel oprávněn zajistit pořádek na náklady zhotovitele. Náklady vynaložené objednatelem na zajištění pořádku na převzatém staveništi a v důsledku tohoto znečištění pravomocně uložené sankce objednateli, je objednatel oprávněn započíst proti fakturované ceně díla, účtovanou dílčí nebo konečnou fakturou.

4. Zhotovitel je odpovědný za řádné uložení a zabezpečení materiálů, strojů a zařízení v prostoru staveniště. Objednatel nepřebírá odpovědnost za jejich případné ztráty nebo odcizení. Za ztrátu, poškození či odcizení materiálu, strojů, zařízení či jakýchkoli jiných věcí souvisejících s provedením díla neodpovídá objednatel, ale zhotovitel, pokud takové poškození či odcizení neučinil výlučně objednatel.
5. Nejpozději do pěti pracovních dnů po odevzdání a převzetí díla je zhotovitel povinen vyklidit pracoviště a upravit jej tak, jak určuje průvodní a technická zpráva.
6. Pokud dojde činností zhotovitele ke znečištění nebo poškození staveb, komunikací, zavazuje se zhotovitel, že je uvede do původního stavu na své náklady, a to bez zbytečného odkladu. Pokud tak neučiní je objednatel oprávněn odstranit nečistoty a poškození na náklady zhotovitele. Náklady vynaložené objednatel na odstranění znečištění nebo poškození staveb, komunikací a v důsledku tohoto znečištění pravomocně uložené sankce objednateli, je objednatel oprávněn započíst proti fakturované ceně díla, účtovanou dílčí nebo konečnou fakturou.
7. Pracovní doba pro účely této smlouvy je od 7:00 do 17:00 hod každý všední den, nedohodnou-li obě strany jiné.

8. Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen prokazatelně vyzvat objednatele, zápisem do stavebního deníku 3 dny před plánovaným termínem kontroly nebo zkoušky, ke kontrole a prověření prací, které v dalším postupu budou zakryty nebo se stanou nepřístupnými. Objednatel a stavební dozor objednatele si může zápisem ve stavebním deníku předem vymínit přítomnost svého zástupce při dokončení jednotlivých částí díla. Neučiní-li tak, je povinen na žádost objednatele odkrýt práce, které byly zakryty, které se staly nepřístupnými nebo provést příslušnou zkoušku na svůj náklad. V takovém případě až do takového provedení nemůže část díla, v jejímž rámci měla být taková zkouška či kontrola provedena, platit za ukončenou. Pokud se zástupce objednatele nebo dozor investora ke kontrole či převzetí bez vážného důvodu a omluvy nedostaví, platí část díla za zkontrolovanou či převzatou zápisem o této skutečnosti do stavebního deníku. Pokud bude zhotovitel trvat na provedení zkoušky či kontroly, o jejímž konání nebyl objednatel včas a řádně vyrozuměn, zvýšené náklady s jejich provedením za přítomnosti zástupce objednatele nese zhotovitel. Provedení kontroly bude dokladováno zápisem do stavebního deníku nebo samostatným protokolem. Lhůta pro oznámení začíná běžet dnem následujícím po provedení zápisu.
2. Veškeré odborné práce musí vykonávat pracovníci zhotovitele mající příslušnou kvalifikaci. Doklad o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele doložit.
3. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré ON, ČSN a bezpečnostní předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti, bezpečnosti práce, požární ochrany a ochrany životního prostředí. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré náklady zhotovitel.
4. Zhotovitel na sebe přejímá odpovědnost za škody způsobené na zhotoveném díle po celou dobu výstavby, to znamená do převzetí díla objednatel, stejně tak za škody způsobené stavební činností třetí osobě (např. škody způsobené na infrastruktuře, pozemcích jiných vlastníků apod.). Zhotovitel se zavazuje tyto škody neprodleně odstranit.
5. Zhotovitel je povinen zajistit bezpečnost díla, a to buď jeho střežením, pojištěním nebo jiným adekvátním způsobem. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese od předání staveniště do převzetí díla zhotovitel.
6. Zhotovitel se zavazuje hospodařit s odpady v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb. a vyhláškou MŽP č. 383/2001 Sb., o podrobnostech nakládání s odpady. Při porušení této povinnosti odpovídá zhotovitel za způsobenou škodu, kterou je objednatel oprávněn započíst oproti fakturované ceně díla, účtovanou dílčí nebo konečnou fakturou.

7. Objednatel si vyhrazuje právo v případě sporu či jiné oprávněné potřeby k prověření jakosti díla nechat si zhotovit znalecký posudek. V případě, že jeho výsledek ukáže oprávněnost pochyb či námitek objednatele, náklady na jeho vyhotovení půjdou k tíži zhotovitele.
8. Umístění reklamy zhotovitele na staveništi podléhá schválení objednatele.
9. Při realizaci díla bude zhotovitel spolupracovat a předávat provedené dílo oprávněnému zaměstnanci objednatele. Při realizaci a předávání díla budou striktně kontrolovány použité materiály tak, aby byly dodrženy podmínky dané průvodní a technickou zprávou a položkovým rozpočtem. Pokud nebudou dodrženy tyto podmínky, nebude dílo nebo část díla převzata. Pokud budou během následné péče a záruční doby realizovány dosadby, musí sortiment odpovídat původnímu dle průvodní a technické zprávy a položkového rozpočtu.

9. Bezpečnost práce

1. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost práce a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště během realizace díla. Po celou dobu provádění díla zajistí zhotovitel bezpečnost zdraví a provozu zejména dodržováním předpisů BOZ a PO na pracovišti a odpovídá za škody vzniklé jejich porušením jemu, objednateli nebo třetím osobám. Zhotovitel zabezpečí vybavení pracovníků ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat hygienické předpisy. Povinnosti a úkoly na úseku BOZP, vyplývající z platných právních předpisů, zajišťuje zhotovitel na vlastní náklady a odpovědnost.
2. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné předpisy na úseku bezpečnosti práce, ochrany zdraví a předpisy o požární ochraně a prevenci, a to zejména:
 - podle zákona č. 262/2006 Sb., Zákoník práce, v platném znění
 - Vyhl. ČÚBP č. 601/2006 Sb., O bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích
 - Zák. ČNR č.133/1985 Sb., O požární ochraně v platném znění
 - Vyhl. Ministerstva vnitra č. 246/2001 Sb., kterou se provádí některá ustanovení požárního zákona ČNR č.133/1985 Sb. v platném znění
 - Vyhl. ČÚBP a ČBÚ 498/2001 Sb., O evidenci a registraci pracovních úrazů a o hlášení provozních nehod (havárií) a poruch technického zařízení v platném znění
 - je povinen respektovat veškerá bezpečnostní pravidla, vydaná objednatelem. Zajištění prostředků bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a požární ochrany je výlučně povinností zhotovitele
3. Za porušení povinností zhotovitele ve smyslu předchozího odstavce se považují zejména požití alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky na pracovišti, popř. odmítnutí dechové zkoušky. Toto porušení bude sankcionováno částkou 5 000 Kč a to za každé jednotlivé porušení.
4. Pokud dojde pracovníkem nebo pracovníky zhotovitele k požití alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky na staveništi, je povinen stavbyvedoucí zhotovitele dotyčného pracovníka okamžitě ze stavby odvolat. Pro případ jeho nepřítomnosti má toto právo hlavní stavbyvedoucí nebo zástupce objednatele. Odvolaný pracovník musí být nahrazen nejpozději do 24 hodin pracovníkem jiným. Pracovníci zhotovitele jsou povinni podrobit se na žádost objednatele dechové zkoušce na přítomnost alkoholických nápojů nebo jiné návykové látky za účasti oprávněného zástupce zhotovitele. V případě, že se pracovník zhotovitele odmítne podrobit takovéto zkoušce, má se za to, že byl pod vlivem alkoholického nápoje či jiné návykové látky.

10. Předání díla

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit objednateli nejpozději 3 dny předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Předání díla se řídí ustanoveními občanského zákoníku, není-li ve

smlouvě dohodnuto jinak. Zhotovitel předá zhotovené dílo či jeho dílčí část a objednatel převezme formou zápisu o předání a převzetí zhotoveného díla. Nedostaví-li se objednatel k převzetí řádně dokončeného díla, má se za to, že dílo bylo zhotovitelem řádně předáno a objednatelem řádně převzato.

2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit u předání díla nebo jeho části:

- doklady o likvidaci odpadů vzniklých při realizaci díla
- technické listy výrobků, použitých materiálů
- seznam osob s uvedením jejich adres a telefonních čísel, u kterých bude možné nahlásit reklamovanou vadu
- stavební deník (případně deníky)

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

3. Dílo je považováno za ukončené po ukončení všech prací uvedených v této smlouvě, pokud jsou ukončeny řádně a včas a zhotovitel předal objednateli potřebné doklady. Pokud jsou v této smlouvě použity termíny ukončení díla nebo den předání, rozumí se tím den, ve kterém dojde k podpisu předávacího protokolu.

4. Zhotovitel splní svůj závazek provést dílo jeho řádným dokončením, úspěšným provedením zkoušek a protokolárním předáním díla objednateli. Dílo bude předáno bez vad a nedodělků.

5. Nejpozději při předání díla předá zhotovitel objednateli doklad o zajištění likvidace odpadu vzniklého stavebními pracemi v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb.

6. Předání a převzetí díla se uskuteční na základě písemného zápisu podepsaného oprávněnými zástupci smluvních stran. Vady a nedodělky shledané objednatelem při předání díla a zapsané do protokolu, jsou důvodem pro nepřevzetí díla.

7. Zhotovitel odpovídá za kvalitu a úplnost díla. Kvalita díla musí odpovídat požadavkům objednatele uvedeným zejména v prováděcím projektu a v přílohách této smlouvy. Zhotovitel zaručuje objednateli provedení díla a jeho jednotlivých částí v souladu s veškerými platnými právními, bezpečnostními, hygienickými a technologickými předpisy a normami platnými na území České republiky, a dále zhotovitel zaručuje možnost používání tohoto díla v souladu s těmito předpisy a touto smlouvou na území České republiky.

11. Přechod vlastnických práv

1. Staveniště na pozemcích příslušných k prostoru, kde bude dílo realizováno, má zhotovitel po dobu provádění díla v bezplatném užívání.

2. Nebezpečí škod na zhotovovaném díle nese zhotovitel od zahájení prací až do jeho řádného předání a převzetí objednatelem.

3. Objednatel se stává vlastníkem díla nebo jeho části vždy po zaplacení dílčí faktury příslušné části. Objednatel se zavazuje, že nepřenesе vlastnické právo ke zhotovenému dílu na třetí osobu před podpisem protokolu o předání a převzetí stavby.

12. Záruka

1. Záruční doba na předané a převzaté práce dle návrhu zhotovitele činí 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem předání díla objednateli.

2. Objednatel je povinen vady vzniklé v záruční době písemně (poštou popř. emailem) reklamovat u zhotovitele bez zbytečného odkladu po jejich zjištění. V reklamaci budou vady popsány a uvedeno jak se projevují. Dále v reklamaci může objednatel uvést své požadavky, jakým způsobem požaduje vadu odstranit nebo zda požaduje finanční náhradu. Dále objednatel navrhne termín schůzky k projednání reklamace a kontaktní osobu, se kterou bude reklamace projednána.

3. Zhotovitel je povinen odstranit veškeré vady, které se objeví v průběhu záruční doby, nejpozději do 14-ti dnů po obdržení reklamace, pokud se s objednatelem nedohodne na jiné lhůtě. V případě, že se jedná o havárii, která znemožňuje užívání díla, je zhotovitel povinen tuto vadu odstranit do 48 hodin.
4. Reklamací lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslaná objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
5. Nezhájí-li zhotovitel práce vedoucí k odstranění vady do 5 dnů po obdržení reklamace objednatelem, je objednatel oprávněn pověřit odstraněním vady třetí osobu. Veškeré takto vzniklé náklady uhradí objednateli zhotovitel.
6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou probíhá řízení o reklamaci, tj. ode dne uplatnění reklamace do dne vyřízení reklamace zhotovitelem. Dnem vyřízení reklamace je den, kdy objednatel potvrdil vyřízení reklamace. O tuto dobu se záruční doba prodlužuje.
7. V případě, že vady na díle způsobené zhotovitelem budou příčinou vad vzniklých na jiných částech díla, má objednatel právo přeučtovat zhotoviteli veškeré náklady související s jejich odstraněním.

13. Změna smlouvy

1. Tuto smlouvu lze měnit pouze písemným, oboustranně potvrzeným ujednáním, výslovně nazvaným „Dodatek ke smlouvě“. Jiné zápisy, protokoly apod. se za změnu smlouvy nepovažují.
2. Nastanou-li u některé ze stran skutečnosti bránící řádnému plnění této smlouvy, je povinna to ihned bez zbytečného odkladu oznámit druhé straně a vyvolat jednání zástupců oprávněných k podpisu smlouvy.
3. Chce-li některá ze stran od této smlouvy odstoupit na základě ujednání z této smlouvy vyplývajících, je povinna svoje odstoupení písemně oznámit druhé straně s uvedením termínu, ke kterému od smlouvy odstupuje. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který jí k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí nelze odstoupení navrhnout.

14. Smluvní pokuty

1. V případě nesplnění termínu proplacení daňových a nedaňových dokladů z důvodů na straně objednatele, sjednává se smluvní úrok ve výši 0,05 % z ceny fakturované částky za každý i započatý kalendářní den prodlení.
2. Pokud zhotovitel bude v prodlení s předáním díla je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000 Kč,- za každý i započatý kalendářní den prodlení.
3. Jestliže zhotovitel oznámí objednateli, že je dílo připraveno k předání a při převjímacím řízení zjistí, že dílo není podle podmínek smlouvy ukončeno nebo připraveno k předání, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli veškeré náklady s tím vzniklé nebo smluvní pokutu ve výši 30.000,- Kč. Objednatel si zvolí, který způsob uplatní.
4. Převezme-li objednatel dodávku s drobnými vadami, které nebrání užívání, má objednatel právo na dodatečné bezplatné odstranění vady v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí. Jestliže tak zhotovitel v tomto termínu neučiní a to ani 15 dní po uplynutí tohoto termínu, je objednatel oprávněn dát vady na náklady zhotovitele odstranit a současně je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu 5.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení s odstraněním až do dne, kdy vady budou odstraněny. Objednatelem vynaložené náklady na odstranění vad je objednatel oprávněn započíst proti fakturované ceně díla.

5. Za nesplnění termínu vyklizení staveniště dle ustanovení článku 7 odst. 5 této smlouvy je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
6. Za nesplnění dohodnutého termínu pro odstranění skrytých vad díla v záruční době je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
7. Za prodlení s nástupem k vyřizování reklamovaných vad je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý i započatý kalendářní den prodlení.
8. V případě, že nebude stavební deník přístupný v pracovní době na stavbě nebo došlo v něm k zakázaným úpravám podle čl. 6. odst. 3, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli jednorázovou smluvní pokutu 500,- Kč za každý zjištěný případ.
9. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli poplatky, sankce, škody a vzniklé vícenáklady, které byl objednatel povinen zaplatit z důvodu nedodržení podmínek pravomocných rozhodnutí nebo závazných vyjádření orgánů státní správy ze strany zhotovitele.
10. Povinnost zaplatit jednotlivé dohodnuté smluvní pokuty nemá vliv na povinnost náhrady způsobených škod. Je proto možný souběh úhrady pokuty i vzniklé škody.
12. Všechny smluvní pokuty podle této smlouvy je objednatel oprávněn započítávat proti fakturované ceně díla, účtovanou dílčí nebo konečnou fakturou.

15. Jiná ujednání

1. Zhotovitel prohlašuje, že je schopen zajistit dílo jako celek a že zajistí dodržování POV (plán organizace výstavby).
2. Zhotovitel prohlašuje, že nemá žádné daňové nedoplatky vůči příslušnému finančnímu úřadu, nemá závazky na pojistném vůči příslušné správě sociálního zabezpečení a příslušné zdravotní pojišťovně. Pokud se prokáže, že toto prohlášení je nepravdivé nebo se prokáže, že po dobu účinnosti této smlouvy dojde k vzniku takových závazků na straně zhotovitele, má objednatel právo odstoupit od smlouvy.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se důkladně a podrobně seznámil s rozsahem a povahou díla a že mu jsou známy technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se bude dílo realizovat.
4. Ve věcech souvisejících s realizací díla pověřily k jednání smluvní strany tyto svoje zástupce:
za objednatele - ve věcech technických:
Ing. Dagmar Mertlová, vedoucí Odboru regionálního rozvoje a investic
Zdeněk Doležal, referent Odboru regionálního rozvoje a investic
za zhotovitele - ve věcech technických:
Radek Šveňha, obchodní ředitel
5. Zhotovitel si zabezpečí po dobu provádění díla všechny potřebné zdroje energie a vody sám, k čemuž mu na požádání poskytne objednatel potřebnou součinnost, a zajistí si řádné ukládání a zabezpečení materiálů, surovin, strojů a strojních zařízení.
6. Ohrozí-li nebo zmaří-li zhotovitel realizaci díla nebo podstatným způsobem poruší tuto smlouvu, má objednatel právo od této smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy nemá vliv na povinnost zaplatit smluvní pokutu. Mezi důvody, pro něž lze od smlouvy odstoupit patří zejména:
 - a) prodlení v dílčích pracích dle článku 3 této smlouvy o dílo převyšující dobu 10 kalendářních dnů
 - b) nesplnění objemu díla v rozsahu 45% v polovině sjednané lhůty
 - c) prodlení zhotovitele se zahájením prací převyšující 7 kalendářních dnů

- d) opakované nebo zvláště hrubé porušení provozních podmínek pracoviště
e) opakované nebo zvláště hrubé porušení podmínek jakosti díla
7. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům z důvodu neplnění podmínek této smlouvy o dílo, zákona, ČSN či jiných norem a předpisů, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu škodu odstranit, není-li to možné, pak finančně uhradit. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
 8. Zhotovitel na své náklady zajistí zařízení staveniště, zábor veřejného prostranství, odstraňování odpadů a nečistot, vzniklých prováděním díla, a to i na veřejných komunikacích, střežení staveniště a zabezpečení díla proti vniknutí nepovolaných osob. Objednatel má právo kdykoli přístup na stavbu. Objednatel je oprávněn k soustavné kontrole provádění díla.
 9. Zhotovitel prohlašuje, že neumožní výkon nelegální práce v souladu s § 141a zákona č. 435/2004 Sb. zákon o zaměstnanosti v platném znění.

16. Závěrečná ustanovení

1. Obě strany prohlašují, že došlo k dohodě o celém obsahu této smlouvy.
2. Tato smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž tři obdrží objednatel a dva zhotovitel.
3. Strany se dohodly, že obchodním soudem příslušným pro řešení sporů z této smlouvy vzniklých je příslušný soud v Děčíně.
4. Práva a povinnosti smluvních stran v této smlouvě výslovně neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a předpisy s tím souvisejícími.
5. Smluvní strany se zavazují udržovat veškeré informace zjištěné při plnění této smlouvy v tajnosti a nezveřejňovat je ve vztahu k třetím osobám.

Přílohy:

Příloha č. 1 Výzva k podání nabídky ze dne 22.03.2017

Příloha č. 2 Položkový výkaz výměr

V Rumburku dne: 3.5.2017

V ČESKÉ LIPĚ dne: 21.4.2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

Jiří Pimpala
místostarosta města Rumburk

Jitka Gorčíková
jednatelka společnosti

Město Rumburk



**Veřejná zakázka malého rozsahu
v souladu s § 27 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a v souladu se
směrnicí č. 2/2015, o zásadách a postupech při zadávání veřejných zakázek malého
rozsahu a jejich evidenci**

Čj. ORRI/11401-17/surm ORRI/1770-2017

V Rumburku dne 22.03.2017

„Výměna oken a dveří - MŠ Vojtěcha Kováře, Rumburk 2“

Identifikační údaje zadavatele:

Město Rumburk
Třída 9. května 1366/48
408 01 RUMBURK
IČ: 002 61 602
DIČ: CZ 00261602

zastoupený:

Jiřím Pimparou, místostarostou města
tel.: 412 356 213, jiri.pimpara@rumburk.cz

Výzva k předložení nabídky na stavební práce

Název a popis předmětu veřejné zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je výměna oken a dveří objektu mateřské školy dle předložené technické zprávy a výkazu výměr, které tvoří nedílnou součást této výzvy.

Tato veřejná zakázka není rozdělena na části, proto je možné nabídku podat jen na celek specifikovaný v této zadávací dokumentaci.

Variantní řešení není přípustné.

Zadavatel umožňuje využití poddodavatelů za předpokladu, že bude předán v nabídce soupis poddodávek.

Klasifikace předmětu veřejné zakázky dle kódu CPV:

44221100-5 Okna, dveře a související položky

Místo stavby - plnění:

Místem plnění veřejné zakázky je objekt mateřské školy čp. 398, ul. Vojtěcha Kováře, Rumburk 2, stavební pozemek parcelní číslo 368, katastrální území Horní Jindřichov.

Předpokládaná doba plnění veřejné zakázky:

Zahájení díla: 01.05.2017

Dokončení díla: 31.08.2017

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky bez DPH

Hodnota stavebních prací se předpokládá ve výši 733.600,- Kč bez DPH.

Vyzvednutí zadávací dokumentace:

Zadávací dokumentace výzvy v rozsahu:

- Výzva k podání nabídky
 - Krycí list nabídky
 - Výkaz výměr
 - Návrh smlouvy o dílo
 - Vzor – čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti (§ 74 ZZVZ)
 - Vzor – čestné prohlášení účastníka o respektování podmínek výzvy
 - Vzor – seznam významných zakázek – reference
 - Vzor – čestné prohlášení o poddodavatelích
 - Technická zpráva
 - Výpis oken a dveří

Je k dispozici na profilu zadavatele města Rumburk – EZAK: <https://vzakazky.rumburk.cz/>, nebo na základě písemné žádosti u kontaktních osob:

- Ing. Dagmar Mertlová – vedoucí Odboru regionálního rozvoje a investic, tel.: + 420 356 233, email: dagmar.mertlova@rumburk.cz
- Marie Šurýová, DiS. – referent Odboru regionálního rozvoje a investic, tel.: + 420 356 222, email: marie.suryova@rumburk.cz

Položkový výkaz výměr nebude měněn.

Oznámení o zahájení této veřejné zakázky je zveřejněno na profilu zadavatele prostřednictvím E-ZAKu města Rumburk.

Účastník je oprávněn požadovat po zadavateli zaslání zadávací dokumentace. Žádost musí být písemná, musí být podepsána osobou oprávněnou jednat za účastníka a musí být doručena zadavateli nejpozději před uplynutím lhůty pro podání nabídek na kontaktní adresu zadavatele.

Prohlídka místa výstavby:

Prohlídka místa plnění veřejné zakázky proběhne v daném objektu (na adrese Vojtěcha Kováře čp. 398, Rumburk 2) dne 29.03.2017 od 10:00 hod. Případné doplnění informací bude všem účastníkům podáno prostřednictvím profilu zadavatele v systému E-ZAK a e-mailové adresy.

Kvalifikace účastníků:

Účastník prokáže kvalifikaci dodavatele v rozsahu:

- oprávnění k podnikání podle zvláštních právních předpisů v rozsahu odpovídajícím celému rozsahu plnění veřejné zakázky,
- výpis z obchodního rejstříku, pokud je v něm účastník zapsán /ne starší 90 dnů/,
- odbornost, schopnost a zkušenost s realizací obdobných akcí, která je předmětem veřejné zakázky prokáže účastník referencemi již realizovaných nejméně třech referenčních staveb obdobného charakteru za období posledních třech celých kalendářních roků ve finančním plnění min. 300.000,- Kč bez DPH za každou zakázku,
- splnění základní způsobilosti dle § 74 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek v platném znění formou čestného prohlášení.

Vybraný účastník před uzavřením smlouvy o dílo doloží prokázání splnění základní způsobilosti doklady dle § 75 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

Způsob hodnocení veřejné zakázky:

Kritériem pro hodnocení veřejné zakázky je nejnižší nabídková cena.

Nabídková cena bez DPH 100%

Platební podmínky:

Zadavatel neposkytne zálohu na plnění veřejné zakázky.

Provedené práce budou fakturovány na základě vzájemně odsouhlaseného soupisu provedených prací do výše provedených prací, k termínu dokončení ucelené části zakázky (měsíční), nebo předání a převzetí dokončeného díla. Splatnost daňového dokladu je stanovena na 15 kalendářních dnů od doručení zadavateli. Platby budou provedeny výhradně v Kč. Nedílnou součástí faktur bude soupis provedených fakturovaných prací.

Zadavatel nepřipouští překročení nabídkové ceny. Vyúčtování provedených prací bude uhrazeno na základě konečné faktury, které bude předcházet uzavřený protokol o dokončení prací.

V případě prací nad rozsah předloženého výkazu výměr a požadovaných ze strany zadavatele, budou tyto práce nejprve oceněny v rámci jednotkových cen předložených účastníkem v nabídce a odsouhlaseny zadavatelem.

Sankční ujednání:

Zadavatel stanovuje smluvní pokutu za prodlení s termínem dokončení díla bez vad a nedodělků ve výši 1.000,- Kč za každý i započatý den prodlení s předáním a převzetím díla bez vad a nedodělků zadavateli.

Záruční doba:

Stanovena na 60 měsíců, počínaje dnem předání a převzetím díla bez vad a nedodělků objednateli.

Ostatní podmínky veřejné zakázky:

Účastník se zavazuje dodržet při provádění díla platné normy a postupy pro provádění prací dle rozsahu zakázky.

Pokud nesplněním těchto podmínek vznikne zadavateli škoda, hradí ji účastník v plném rozsahu.

Jednotné zpracování nabídky:

Nabídka bude podána včetně všech požadovaných dokumentů buď elektronicky, prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK <https://vzakazky.rumburk.cz/>, označená názvem veřejné zakázky „Výměna oken a dveří - MŠ Vojtěcha Kováře, Rumburk 2“, nebo písemně v uzavřené obálce označené názvem veřejné zakázky, adresou zadavatele veřejné zakázky a adresou účastníka. Nabídka bude podepsána oprávněnou osobou a uzávěr obálky opatřen razítkem účastníka. Obálka s nabídkou bude dále zřetelně označena nápisem „NEOTVÍRAT“, včetně nápisu názvu veřejné zakázky „Výměna oken a dveří - MŠ Vojtěcha Kováře, Rumburk 2“.

Zaslání nabídky prostřednictvím datové schránky je nepřipustné.

Účastník stanoví nabídkovou cenu, tj. celkovou cenu za provedení celého plnění veřejné zakázky. Nabídková cena bude uvedena v členění:

- nabídková cena bez daně z přidané hodnoty (DPH)
- samostatně DPH (platné v době podání nabídky)
- nabídková cena včetně DPH.

Platby budou probíhat výhradně v CZK a rovněž veškeré cenové údaje v této měně.

Nabídková cena bude zpracována v souladu se zadávací dokumentací a po položkách uvedených ve výkazu výměr ve stejném členění a pořadí položek předloženého výkazu výměr. Účastník ocení předložené výkazy výměr se součtem do krycího listu. Nabídky nezpracované dle stanoveného výkazu výměr budou vyloučeny.

V případě že výkaz výměr nebude obsahovat práce potřebné k plnění předmětu veřejné zakázky, vyčíslí je účastník mimo výkaz výměr a tuto skutečnost uvede na zvláštní list za oceněný výkaz výměr, včetně zdůvodnění navržených prací.

Veškeré podklady k vypracování nabídky budou předány zadavatelem účastníkům v elektronické podobě. Nabídková cena bude uvedena jako cena nejvýše přípustná.

Nabídky nespĺňující podmínky výzvy budou vyloučeny.

Nabídka bude členěna v tomto pořadí (podepsané oprávněnou osobou):

- Krycí list nabídky
- Kopie výpisu z obchodního rejstříku (živnostenského podnikání)
- Prokázání odbornosti (dle čl. kvalifikace účastníků, např. OR nebo ŽL)
- Čestné prohlášení o splnění základní způsobilosti (§ 74 ZVZ)
- Čestné prohlášení účastníka o respektování podmínek výzvy
- Čestné prohlášení – seznam významných zakázek – reference
- Soupis poddodávek, nebo prohlášení o nevyužití poddodávek
- Naceněný výkaz výměr
- Doplněný návrh smlouvy o dílo

NUTNOSTÍ JE PODEPSÁNÍ KRYCÍHO LISTU NABÍDKY, OCENĚNÉHO VÝKAZU VÝMĚR A NÁVRHU SMLOUVY O DÍLO OPRAVNĚNOU OSOBOU.

V případě využití listinné podoby nabídky, bude nabídka navíc obsahovat CD/DVD nebo flash disk se zpracovanou nabídkou v el. podobě.

Podání nabídky:

Nabídka se podává buď elektronicky prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK na <https://vzakazky.rumburk.cz/>, označená názvem veřejné zakázky „Výměna oken a dveří - MŠ Vojtěcha Kováře, Rumburk 2“

nebo v listinné podobě prostřednictvím držitele poštovní licence v pracovní dny do sídla zadavatele nebo osobně na adresu: MěÚ Rumburk, Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk do podatelny MěÚ Rumburk v pracovní době.

Pracovní doba:

Pondělí a středa: 08:00 – 17:00 hodin
Úterý a čtvrtek: 08:00 – 15:30 hodin
Pátek: 08:00 – 13:30 hodin

Lhůta k podání zpracované nabídky:

Lhůta k podání zpracované nabídky je stanovena do 10.04.2017 do 13:00 hodin.

Otevírání obálek:

Otevírání obálek účastníků proběhne v sídle zadavatele, MěÚ Rumburk, Třída 9. května 1366/48, 408 01 Rumburk, v zasedací místnosti MěÚ (budova A, číslo dveří 34, 5. patro výtahem) dne 10.04.2017 v 13:05 hodin za přítomnosti minimálně tříčlenné komise. Otevírání obálek je veřejné.

Prohlášení a práva zadavatele:

- a) Nabídky nezpracované dle výzvy k předložení nabídky, nabídky podané po uplynutí lhůty pro podání nabídek nebo neúplné budou vyloučeny;
- b) Zadavatel si vyhrazuje právo toto zadávací zřízení kdykoliv zrušit;
- c) Zadavatel si vyhrazuje právo realizovat jen část veřejné zakázky malého rozsahu;
- d) Zadavatel si vyhrazuje právo ponechat si všechny obdržené nabídky;

- e) Zadavatel nebude účastníkům hradit žádné náklady spojené s účastí v zadávacím řízení;
- f) Zadavatel prohlašuje, že při nakládání s údaji, kterými účastník prokáže splnění kvalifikačních předpokladů, bude postupovat tak, aby nedošlo k porušení práv a oprávněných zájmů účastníku, pokud se týká ochrany jejich duševního vlastnictví nebo obchodního tajemství;
- g) Zadavatel nebude informace získané při této veřejné zakázce od jednotlivých účastníků sdělovat třetím osobám.
- h) Při předání dokončené stavby budou zadavateli předány vedle nezbytných dokumentů o průběhu stavby veškeré atesty na použité výrobky a materiály.

V Rumburk dne 22.03.2017


Jiří Pimpara, v.r.
Místostarosta města Rumburk

Přílohy:

- Krycí list nabídky
- Slepý výkaz výměr
- Návrh SoD
- Čestné prohlášení o splnění kvalifikačních předpokladů (§ 74 ZVZ)
- Čestné prohlášení účastníka o respektování podmínek výzvy
- Čestné prohlášení – seznam významných zakázek – reference
- Čestné prohlášení o poddodavatelích
- Technická zpráva
- Výpis oken a dveří

REKAPITULACE ZAKÁZKY

Kód: 2015462

Zakázka: MŠ V. Kováře, Rumburk - výměna oken a dveří

KSO:
Místo: Rumburk

CC-CZ:
Datum: 30.09.2015

Zadavatel:
Město Rumburk

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
ELGO CZ, s.r.o.

IČ: 25479911
DIČ: CZ25479911

Projektant:
ProProjekt, s.r.o.

IČ: 25487892
DIČ: CZ 25487892

Poznámka:

Všechny názvy výrobků, materiálů a jejich výrobců uvedených v této PD jsou pouze informativní a slouží pro určení standardů vlastností a kvality. Tyto materiály a výrobky lze dle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách nahradit obdobnými materiály či výrobky stejných vlastností a technických parametrů jiných výrobců.

Cena bez DPH 381 803,00

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	381 803,00	80 178,63
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 461 981,63

REKAPITULACE OBJEKTŮ ZAKÁZKY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2015462

Zakázka: MŠ V. Kováře, Rumburk - výměna oken a dveří

Místo: Rumburk

Datum:

30.09.2015

Zadavatel: Město Rumburk

Projektant:

ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč: ELGO CZ, s.r.o.

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady zakázky celkem		381 803,00	461 981,63	
2015462	MŠ V. Kováře, Rumburk - výměna oken a dveří	381 803,00	461 981,63	STA

KRYCÍ LIST SOUPISU

Zakázka:

MŠ V. Kováře, Rumburk - výměna oken a dveří

ISO:

Místo: Rumburk

Zadavatel:

Město Rumburk

Uchazeč:

ELGO CZ, s.r.o.

Projektant:

ProProjekt, s.r.o.

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30.09.2015

IČ:

DIČ:

IČ: 25479911

DIČ: CZ25479911

IČ: 25487892

DIČ: CZ.25487892

Všechny názvy výrobků, materiálů a jejich výrobců uvedených v této PD jsou pouze informativní a slouží pro určení standardů vlastností a kvality. Tyto materiály a výrobky lze dle zákona č. 137/2006 Sb. o veřejných zakázkách nahradit obdobnými materiály či výrobky stejných vlastností a technických parametrů jiných výrobců.

Cena bez DPH			381 803,00
	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	381 803,00	21,00%	80 178,63
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00
Cena s DPH	v CZK		461 981,63

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Zakázka:

MŠ V. Kováře, Rumburk - výměna oken a dveří

Místo:

Rumburk

Zadavatel:

Město Rumburk

Uchazeč:

ELGO CZ, s.r.o.

Datum: 30.09.2015

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV	381 803,00
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	101 492,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	59 090,00
997 - Přesun sutě	24 515,00
998 - Přesun hmot	17 671,00
PSV - Práce a dodávky PSV	216,00
713 - Izolace tepelné	280 311,00
763 - Konstrukce suché výstavby	15 959,00
764 - Konstrukce klempířské	16 940,00
766 - Konstrukce truhlářské	3 926,00
771 - Podlahy z dlaždic	219 058,00
781 - Dokončovací práce - obklady	1 844,00
784 - Dokončovací práce - malby a tapety	13 114,00
	9 470,00

SOUPIS PRACÍ

Zakázka:

MŠ V. Kováře, Rumburk - výměna oken a dveří

Místo: Rumburk

Datum: 30.09.2015

Zadavatel: Město Rumburk

Projektant: ProProjekt, s.r.o.

Uchazeč: ELGO CZ, s.r.o.

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava	
							381 803,00		
Náklady soupisu celkem								101 492,00	

D HSV Práce a dodávky HSV

59 090,00

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

1	K	612325221	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 0,09 m2 na stěnách	kus	90,000	30,00	2 700,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vápenocementová nebo vápenná omítka jednotlivých malých ploch do 0,09 m2		45,000			
	WV		(3*6+1*8+4*4+2*4+1*2+4*2+4)*oprava omítky po výbourání parapetů		90,000			
	WV		45*2 Přepočtené koeficientem množství					
2	K	612325301	Vápenocementová hladká omítka ostění nebo nadpraží	m2	55,000	250,00	13 750,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vápenocementová nebo vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká					
	PSC		Poznamka k souboru cen: 1. Ceny lze použít jen pro ocenění samostatně upraveného ostění a nadpraží (např. při dodatečně výměně obou nebo zarábní) v šířce do 300 mm okolo upraveného otvoru.					
	W		(1,1*2+1,25*2)*3*0,1*01			1,410		
	W		(1,1*2+0,45*2)*6*02			18,600		
	W		(1,2*2+1,3*2)*1*0,25*03			1,250		
	W		(1,2*2+1,65*2)*8*0,25*04			11,400		
	W		(0,55*2+1,15*2)*1*0,25*05			0,850		
	W		(1,35*2+1,6*2)*4*0,25*06			5,900		
	W		(1,15*2+1,65*2)*2*0,25*07			2,800		
	W		(0,9*2+1,65*2)*4*0,25*08			5,100		
	W		(1,2*2+1,5*2)*1*0,1*09			0,540		
	W		(1,8*2+1,65*2)*2*0,25*10			3,450		
	W		(1,35*2+2,35*2)*0,5*014			3,700		
	W		Součet			55,000		
3	K	613135001	Vyrovnání podkladu vnitřních pilířů nebo sloupů maltou vápenocementovou tl 10 mm	m2	34,450	180,00	6 201,00	CS ÚRS 2015 01
	PP		Vyrovnání nerovnosti podkladu vnitřních betonových ploch maltou, tloušťky do 10 mm vápenocementovou psmru nebo dle měř.					
	PSC		Poznamka k souboru cen: 1. V cenách nejsou započteny náklady na případné vkládání vjezdů do vyrovnávací vrstvy; tyto se ocení cenami souboru cen 61.-14-10.-. Potlačení vnitřních ploch plečivem v části A04, katalogu B01-1 Budovy a haty - zážné a monoštitě. 2. Ceny -S011 netze použít, Je-li předepadno vkládání vjezdů tkantay; náklady se ocení cenami 61.- 14-1001 v části A04, katalogu B01-1 Budovy a haty - zážné a monoštitě. 3. Ceny lze použít ! pro ocenění vyrovnání nerovnosti podkladu ploch určených k omítkě u novostaveb. 4. Vyrovnáním se rozumí: a) vrstva omítky pro vyrovnání nerovnosti podkladu (výtluků apod.), b) vrstva omítky pro vyrovnání křivě postavené zdí, v tomto případě se uvádí průměrná tloušťka vrstvy omítky.					
	W		(1,2*2+1,3*2)*1*0,25*03			1,250		
	W		(1,2*2+1,65*2)*8*0,25*04			11,400		
	W		(0,55*2+1,15*2)*1*0,25*05			0,850		
	W		(1,35*2+1,6*2)*4*0,25*06			5,900		

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena (CZK)	Cena celkem (CZK)	Genova soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Podmínka k souboru cen:
 1. U ceny v 1011 se množství měřítek jednotek určuje v m2 rozměrů plochy jednotlivých konstrukcí a přev. 2. Zahrnít výhled otvorů se oceňuje příslušnými cenami souboru cen 629 99-10.. Zahrnít vešlechné plochy před zmrštěním.

PP	9	K	624635351	Umělení silikonovým tmelem spárky přířezu do 200mm2	m	200,700	40,00	8 028,00	CS ÚRS 2015 01	
PP				Upravy vešlechné vodorovných a svislých tvar obvodového pásu z panelových dílcí tmelem spárky tmelem silikonovým, přířez tmelem do 200 mm2						
PP				Podmínka k souboru cen: 1. V cenách panelové spárky jsou započteny náklady na odělení podkladu a ochranu okolí hrany spárky. papírovou páskou. 2. V cenách tmelem spárky jsou započteny i náklady na vložení těsnícího prvku z pěnového polyuretanu. 3. V cenách těsnění spárky jsou započteny náklady na vyplnění spárky PUR pěnou a vložení pásy do silikonového tmele.						
PP		W		1,17+1,25*3		4,125				
PP		W		1,10+0,45*6		2,970				
PP		W		1,27+1,3*1		1,560				
PP		W		1,27+1,65*8		15,940				
PP		W		0,55*1,15*4		2,530				
PP		W		1,35*1,6*4		8,640				
PP		W		1,15*1,65*2		3,795				
PP		W		0,9*1,65*4		5,940				
PP		W		1,27+1,5*1		1,800				
PP		W		1,8*1,65*2		5,969				
PP		W		0,9*1,15*4		4,140				
PP		W		0,75*1,05*2		1,575				
PP		W		0,85*0,5*4		1,700				
PP		W		1,35*2,35*1		3,173				
PP		W		Mezskoučec okna		63,757				
PP		W		1,2+0,9*2+1,2*2,15		6,380				
PP		W		Mezskoučec dveř		6,380				
PP		W		34,2*0,4+3,4*0,45		15,210				
PP		W		Mezskoučec parapet		15,210				
PP		W		Součet		85,347				

PP	10	K	632450121	Vyrovňací cementový potěr tl. do 20 mm ze suchých směsí provedený v pásu	m2	15,040	180,00	2 707,00	CS ÚRS 2015 01
PP				Potěr cementový vyrovňovací ze suchých směsí v pásu o průměrné tl. od 10 do 20 mm					
PP		W		1,17+1,25*2*3*01		14,100			
PP		W		1,17+0,45*2*6*02		18,600			
PP		W		1,17+0,45*2*6*06		23,600			
PP		W		1,15*2+1,65*2*7*07		11,200			
PP		W		0,9*2+1,65*2*7*08		20,400			
PP		W		1,27+1,5*2*1*09		5,400			
PP		W		1,87+1,65*2*7*10		13,800			
PP		W		0,9*2+1,15*2*7*011		16,400			
PP		W		0,75*2+1,05*2*7*012		7,200			
PP		W		0,85+0,65*2*7*013		8,600			
PP		W		1,35*2+2,35*2*7*014		7,400			
PP		W		Součet - tmelem na fasádě - napojení na okna a fasády		200,700			

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

Provedeno k zadání cen:
 1. Cena 0131 od 0124 jsou určeny pro vyrovňovací práce v polu vodotěrnou nebo ve spádě do 15 st. na sáhu jako podklad pod izolaci, pod parotěsnění z polyethylenových fólií, pod oplechování, jako podklad pro uložení ocelových prutů, překladů, stropních nosníků, opod. 2. Cena 0131 od 0134 jsou určeny pro vyrovňování podlah v páse na stropěch z polyethylenových fólií jako podklad pod izolaci, pod podlahové konstrukce opod., na mramorových jám jako podklad pod izolaci první nadz. jako ochranná izolace stěrné části (ale při libovolných plochých prvky pomocí tmele v hmotnosti). 3. Cena 0131 od 0134 lze použít i pro podkladní prozatímní podlahových prvků souvisejících s technologií těchto stěn, a s nimiž jsou vzájemně navzájem navázány. 4. V cenách jsou započteny i náklady na odložení střešní pokrývky podlahy s uvedením výhledů úložku nebo dřevěným nosníkem.

110,9*3,4*19,7*3,61*0,4 15,040

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

11	K	949101111	Učištění pomocné pro objekty podzemních staveb s lešenovou podlahou v dně do 1,9 m záhlubí do 150 kg/m ²	m ²	37,600	5,00	24 515,00	189,00 [CZK] [CZK]	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	---	----------------	--------	------	-----------	--------------------	----------------

Učištění pomocné pro objekty podzemních staveb s lešenovou podlahou v dně do 1,9 m záhlubí do 150 kg/m²
 Lešení pomocné pracovní pro objekty podzemních staveb pro stěžení do 150 kg/m², o výšce lešenišové podlahy do 1,9 m
 Provedeno k zadání cen:
 1. V ceně jsou započteny i náklady na materiál, opožďování a demontáž lešení. 2. V ceně nejsou započteny náklady na manipulaci s lešením; tyto jsou již zahrnuty v cenách příslušných stavebních prací. 3. Akordová mřížková jámota se určuje na podlahové plochy, na které se práce provádějí.

34,2*3,41*1 37,600

12	K	952901111	Vybíjení budov bytové a občanské výstavby při výšce podlahy do 4 m	m ²	441,000	5,00	2 205,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	-----------	--	----------------	---------	------	----------	----------------

Vybíjení budov bytové a občanské výstavby při výšce podlahy do 4 m
 Vyčistění vnitřní plochy stěn vyzdívaných z cihel nebo smíšeného pláště (1 do 150 mm včetně) dělicích podlah, dlažeb, obkladů, stropů v místnostech, chodbách a schodištích, vyběhání a umytí stěn, dveří s rámy, zárubními, umývací a vybíjecí jímky vnitřních a náběžných ploch a zárubnic předmětů, při světlé výšce podlahy do 4 m
 Provedeno k zadání cen:
 1. Cena -1111 lze použít i pro vyčištění podlah a rovné střešiny budov, pokud definitivně dříve umístěly, aby se plochy střešiny podlahy jako beton, nebo keram, když je nutné dle konstrukce na těchto střešních plochách, aby se dříve opatřily. Do výšky se započítávají jenom dřevěná podlahy. 2. Světlá plocha jel se světlou nebo abý se cenějí jako podlahy cenou -1211. 3. Akordová mřížková jámota se určuje v na plošných plochách křídlové podlahy, dnů vnitřní obývací podlahy budovy. Plochy křídlové se přičítají.

373736441+8444+244+244+244+1+1*3 441,000

13	K	96704271-R	Obesnutí zdiva ostění balkonového z cihel nebo smíšeného pláště (1 do 150 mm včetně) dělicích	m ²	34,450	75,00	2 584,00	
----	---	------------	---	----------------	--------	-------	----------	--

Obesnutí zdiva ostění balkonového z cihel nebo smíšeného pláště (1 do 150 mm včetně) dělicích
 Obesnutí zdiva ostění balkonového z cihel nebo smíšeného pláště u vnějšího okraje vyzdívaných ostění vodorovně
 Provedeno k zadání cen:
 (1,27*1,37)*1*10,25*3 1,250
 (1,27*1,63)*2*8*0,25*4 11,400
 (0,57*1,15)*1*10,25*6 0,850
 (1,35*2*1,63)*2*4*0,25*6 5,900
 (1,15*2*1,63)*2*2*0,25*7 2,800
 (0,97*1,63)*2*4*0,25*8 5,100
 (1,37*2*1,63)*2*2*0,25*10 3,450
 (1,35*2*1,35)*2*0,5*14 3,700

14	K	96802354	Vybourání dřevěných rámu okna dřevěných včetně křídla pl do 1 m ²	m ²	4,105	278,00	1 141,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	----------	--	----------------	-------	--------	----------	----------------

Vybourání dřevěných rámu okna dřevěných včetně křídla pl do 1 m²
 Vybourání dřevěných rámu okna s křídly, dřevěných zárubní, vrat, stěn, ostění nebo oddávků rámu okna s křídly dřevěných, plochy do 1 m²
 Provedeno k zadání cen:
 1. V ceně -2744 od -2747 jsou započteny i náklady na vyběhání křídla.

0,55*1,15)*4*05 2,530
 (0,75*1,05)*2*012 1,575

15	K	96802355	Vybourání dřevěných rámu okna dřevěných včetně křídla pl do 2 m ²	m ²	31,275	278,00	8 694,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	----------	--	----------------	--------	--------	----------	----------------

Vybourání dřevěných rámu okna s křídly, dřevěných zárubní, vrat, stěn, ostění nebo oddávků rámu okna s křídly dřevěných, plochy do 2 m².

PC Typ	Kód	Popis	AU	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

PC		Porizitka k souboru orn:					
		1. V cenách -2244 od -2747 jsou započteny i náklady na vyřazení křídla.					
WV		(1,2*1,3)*1*33		1,360			
WV		(1,2*1,65)*8*64		15,840			
WV		(1,15*1,65)*7*07		3,795			
WV		(0,9*1,65)*4*08		5,940			
WV		(0,9*1,15)*4*011		4,140			
WV		Součet		31,275			
16	K	9680623356	m2	17,753	278,00	4 935,00	CS ÚRS 2015 01

PP		Vybourání dřevěných rámu okna dvojitých včetně křídla pl do 4 m2					
		pl do 4 m2					
PC		Porizitka k souboru orn:					
		1. V cenách -2244 od -2747 jsou započteny i náklady na vyřazení křídla.					
WV		(1,35*1,6)*4*06		8,640			
WV		(1,8*1,65)*2*010		5,940			
WV		(1,35*2,35)*1*014		3,473			
WV		Součet		17,753			
17	K	9680623374	m2	4,670	278,00	1 298,00	CS ÚRS 2015 01

PP		Vybourání dřevěných rámu okna zdvojených včetně křídla pl do 2 m2					
		zdvojených, plochy do 1 m2					
PC		Porizitka k souboru orn:					
		1. V cenách -2244 od -2747 jsou započteny i náklady na vyřazení křídla.					
WV		(1,1*0,45)*8*02		2,970			
WV		(0,85*0,5)*4*013		1,700			
WV		Součet		4,670			
18	K	9680623375	m2	5,925	278,00	1 647,00	CS ÚRS 2015 01

PP		Vybourání dřevěných rámu okna s křídly, dveřních zárudní, vrat, stěn, oschlí nebo obkládá rámu okna s křídly					
		zdvojených, plochy do 2 m2					
PC		Porizitka k souboru orn:					
		1. V cenách -2244 od -2747 jsou započteny i náklady na vyřazení křídla.					
WV		(1,1*1,25)*3*01		4,125			
WV		(1,2*1,5)*1*09		1,800			
WV		Součet		5,925			
19	K	968062456	m2	2,580	278,00	717,00	CS ÚRS 2015 01

PP		Vybourání dřevěných okeních zárudní pl přes 2 m2					
		2 m2					
PC		Porizitka k souboru orn:					
		1. V cenách -2244 od -2747 jsou započteny i náklady na vyřazení křídla.					
WV		1,2*2,15*33		2,580			
20	K	96807453	m2	3,800	291,00	1 106,00	CS ÚRS 2015 01

PP		Vybourání kování dřevěných zárudní pl do 2 m2					
		Vybourání kování rámu stěn s křídly, včetně zárudní, vrat, stěn, oschlí nebo obkládá rámu okna s křídly, plochy do 2 m2					
PC		Porizitka k souboru orn:					
		1. V cenách -2244 od -2289 jsou započteny i náklady na vyřazení křídla. 2. Cena -2641 se oceňuje i vybourání nové ocelové konzoly pro zdvojené křídlo.					
WV		1*7*01		2,000			
WV		0,9*2*02		1,800			
WV		Součet		3,800			
D	997	Přesun sítě				17 671,00	
21	K	997013213	t	18,095	350,00	6 333,00	CS ÚRS 2015 01

PC	Typ	Kód	Popis		MU	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Genová soustava	
PP				<p>Vnitřní dřevěná deska s výkouraných hmot vodotěsné do 50 m směle ručně (včetně po schůdku) pro boty a boty výšky přes 9 do 12 m</p> <p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. V ceněch -3111 až -3117 jsou započítány i následky viz: a) vodotěsnou desku pro srovnání vzdálenosti, b) sádku desku pro úroveň výšky boty, c) izolaci na vodotěsnou desku pro přebytek pro odvoz na skládku nebo mezískladu, d) odšedivý na rozhraní a úroveň sádku na skládku nebo mezískladu, e) podlaží šluz nebo snížení tlakování (např. výška v budově, ušle) se pro ocenění desky sádky cenou -3111 (pro nejvyšší výšku, tj. 6 m), 3. Amortiz. demontáž a přeprava dle sazby se ocenil cenami souboru cen 997 01-33 Sluz sádk.</p>						
PP	K	997013501		<p>Odvoz sádk a výkouraných hmot na skládku nebo mezískladu do 1 km se skládkou</p> <p>Odvoz sádk a výkouraných hmot na skládku nebo mezískladu se skládkou, na vzdálenosti do 1 km</p> <p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. Odvoz odvoz sádk je vzdálenost od místa naložení sádk na dopravu prostředků od po místo skládky na určené skládky nebo mezískladu. 2. V ceně -3591 jsou započítány i následky na skládku nebo mezískladu, 3. Cena jsou určeny pro odvoz sádk na skládku nebo mezískladu, 4. Odvoz sádk z mezískladu se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>						
PP	K	997013509		<p>Příplatek k odvozu sádk a výkouraných hmot na skládku ŽSD 1 km přes 1 km</p> <p>Odvoz sádk a výkouraných hmot na skládku nebo mezískladu se skládkou, na vzdálenosti příplatek k ceně za každý další 1 km</p> <p>Pozvánka k souboru cen:</p> <p>1. Odvoz odvoz sádk je vzdálenost od místa naložení sádk na dopravu prostředků od po místo skládky na určené skládky nebo mezískladu. 2. V ceně -3591 jsou započítány i následky na skládku nebo mezískladu, 3. Cena jsou určeny pro odvoz sádk na skládku nebo mezískladu, 4. Odvoz sádk z mezískladu se oceňuje cenou 997 01-3511.</p>						
PP	K	997013801		<p>Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skladování)</p> <p>18,09544 Příplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládku (skladování)</p> <p>1. Cena uvedené v souboru cen je po dohodě upravení podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu nevyvolaných v souboru cen se oceňuje hodnotou 1. V ceněch je započítán příplatek za uložení odpadu dle zákona 183/2001 Sb. 4. Příplatek dle ceníku stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Dřevní stavebního odpadu z kategorie 000-4 0,02040,289</p>						
PP	K	997013803		<p>Příplatek za uložení stavebního odpadu z keramických materiálů na skládku (skladování)</p> <p>1. Cena uvedené v souboru cen je po dohodě upravení podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu nevyvolaných v souboru cen se oceňuje hodnotou 1. V ceněch je započítán příplatek za uložení odpadu dle zákona 183/2001 Sb. 4. Příplatek dle ceníku stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Dřevní stavebního odpadu z kategorie 000-4 0,02040,289</p>						
PP	K	997013804		<p>Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skladování) za sádk</p> <p>1. Cena uvedené v souboru cen je po dohodě upravení podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu nevyvolaných v souboru cen se oceňuje hodnotou 1. V ceněch je započítán příplatek za uložení odpadu dle zákona 183/2001 Sb. 4. Příplatek dle ceníku stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Dřevní stavebního odpadu z kategorie 000-4 12,91940,37</p>						
PP	K	997013811		<p>Příplatek za uložení stavebního odpadu na skládku (skladování)</p> <p>1. Cena uvedené v souboru cen je po dohodě upravení podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu nevyvolaných v souboru cen se oceňuje hodnotou 1. V ceněch je započítán příplatek za uložení odpadu dle zákona 183/2001 Sb. 4. Příplatek dle ceníku stavebního odpadu lze ocenit souborem cen 997 00-60 Dřevní stavebního odpadu z kategorie 000-4 0,17340,148-0,308+1,938+0,958+0,224+0,2231/2</p>						

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	K 1977012812	Poplatek za uložení stavebního odpadu z materiálu na bázi skály na skládce (skládčovník)	t	0,382	280,00	107,00	CS ÚRS 2015 01

Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládčovník) z materiálu na bázi skály
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny uvedené v souboru lze po dohodě upravit podle místních podmínek. 2. Uložení odpadu neovládá se v souboru cen se cenou individuálně. 3. V cenách je započítán poplatek za uložení odpadu dle zákona 183/2001 Sb., 4. Přepočtené drcení stavebního odpadu lze ocenit soubojem cen 977 00-60 Drcení stavebního odpadu z kategorie 000-6 Demolice objektů.

D 998	Přesun hmot	216,00
29	K 1976010002	216,00 CS ÚRS 2015 01

Přesun hmot ruční pro budovy do 12 m
 Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výstavby a služby radní - bez účtu mechanizace vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jízdními nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m
 Poznámka k souboru cen:
 1. Ceny 7001 až 7008 lze použít v případě, kdy dochází ke stěžení přesunu např. tím, že není možné instalovat jeřáb. 2. K cenám 7001 až 7008 lze použít přídatky za zvýšený přesun -1014 až -1019, -2034 až -2039 nebo -2114 až -2119. 3. Je třeba pro svahy přesun používat zařízení investiční (např. výtah v bubobě), udělí se pro ocenění přesunu hmot ceny stanovené pro nejmenší výšku, tj. 6 m.

D PSV	Práce a dodávky PSV	280 311,00
D 713	Izolace tepelné	15 959,00
30	K 7131310-R	327,00

Montáž izolace tepelné nadpraží lepením s probavením
 Montáž izolace tepelné nadpraží lepením s probavením - výplň dutiny naprázdí
 Poznámka k souboru cen:
 1. Polystyren tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svídkových tepelných izolací zděných konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a odškvácení zadí; tyto se oceňují pro konový rošt cenami souboru 763 12-16 kategorie 763 - Konstrukce sací výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 kategorie 766 - Konstrukce trubolát.

W 31	M 281722870	7,275	158,00	1 164,00	CS ÚRS 2015 01
31	M 281722870	7,275	8,003	58,22	

Deska z pěnového polystyrenu EPS 705, 1000 x 500 x 120 mm
 desky z pěnového polystyrenu z povrchovou úpravou - samozhášeno výplň EPS 705 soust. výstavba nosnost 19-20 kg/m3 tepelná izolace desky pro izolace ploché střešy nebo podlahy rozteř 1000 x 500 mm, lamela-0,039 [W / m K]
 Poznámka k položce:
 lamela-0,039 [W / m K]

W 32	K 713131141	8,003	52,900	50,00	2 645,00	CS ÚRS 2015 01
32	K 713131141	8,003	52,900	50,00	2 645,00	CS ÚRS 2015 01

Montáž izolace tepelné stěn a základů lepením celoplošně rohoží, pásů, dílců, desek
 Montáž tepelné izolace stěn rohoží, pásy, deskami, díly, bloky (izolační materiálu ve specifickém lepením celoplošně)
 Poznámka k souboru cen:
 1. Polystyren tepelných izolací stěn lze použít i pro ocenění montáže svídkových tepelných izolací zděných konstrukcí (základové pásy, desky apod.). 2. V cenách -1161 až -1167 nejsou započteny náklady na podkladní rošt a odškvácení zadí; tyto se oceňují pro konový rošt cenami souboru 763 12-16 kategorie 763 - Konstrukce sací výstavby nebo pro dřevěný rošt cenami souboru 766 41-72 kategorie 766 - Konstrukce trubolát.

W					2,000	
W					18,240	
W					1,360	
W					9,440	
W					4,480	
W					8,160	
W					5,520	
W					3,700	
W					52,900	
W					56,190	
33	M 282764170			200,00	11 638,00	CS ÚRS 2015 01

Deska z extrudovaného polystyrenu XPS tl. 50 mm

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Černová soustava
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	------------------

Podmínka k soustavě cen:
 1. V cenách jsou započteny i náklady na tiskárnu a výpočetní síť. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) silniční přepravní náklady, tyto se oceňují cenou 763 13-174, b) přepravní náklady, tyto se oceňují cenou 763 13-175. 3. Ceny 763 (6-16) lze použít i pro dopravu přepravního materiálu speciální konstrukcí s nosnými laťmi 40 x 40 mm a nosnými laťmi 40 x 24 mm. 4. Ceny -1781 a -1782 stanoví náklady na materiál a práci pro montáž a demontáž podlahy. 5. V ceně -1781 nejsou započteny náklady na dřevě a v ceně -1782 náklady na profilový materiál, tyto se oceňují ve specifikačních doporučených množstvích na 1 m² plochy je 3,0 m profilu CD a 0,9 m profilu UD. 6. V cenách -1783 a -1788 stanoví část nákladů započtených náklady na desky, tyto desky se oceňují ve specifikačních doporučených množstvích. 7. Ostatní konstruktér a práce příslušný v podrobně se oceňují cenami 763 13-17.. pro početleté st. sádkarstevních dětek.

W		(0,6572+0,857)*41			8,600		
W		(1,0572+0,757)*21,5			8,550		
W		Součet - SDK ostění (šrp)			17,150		
30	M	590305250	m2	20,390	150,00	3 067,00	CS ÚRS 2015 01
PP		spřísně sádkarstevně zavešané desky protukázní 70* tl. 15,0 mm					
W		17,15*1,2 Připočtené koeficientem množství			20,580		
40	K	763162812	m2	17,150	80,00	1 372,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Demontáž podlahy na sádkarstevních desek ostění opláštění dvojitě					
PSC		Podmínka k soustavě cen:					
W		1. Ceny -1811 a -1822 jsou stanoveny pro kompletní demontáž podlahy, tj. nosné konstruktér, deska i tepelná izolace k soustavě cen:					
W		(0,6572+0,857)*41			8,600		
W		(1,0572+0,757)*21,5			8,550		
W		Součet - SDK ostění (šrp)			17,150		
41	K	998763302	€	0,292	300,00	88,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Přesun hmot kosačů pro sádkarstevně konstrukce v objektech v do 12 m Přesun hmot pro konstrukce montované z oceli sádkarstevních, železobetonových, cementovazných nebo cementových stavebních z hmotností přesumového materiálu vodotěsné dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 4 a do 17 m Podmínka k soustavě cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotností přesumového materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ochranných ve specifikační 2. Pokud není jednoznačně stanovil hmotnost přesumového materiálu, lze pro výpočet přesumu hmot orientačně procentní sazba. Touto sazbou se vynásobí rozpočítaný náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikačních. 2. Příplatek k cenám -1381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za střížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují. U přesumu stanoveného procentní sazbou se střížení přesumu oceň individuálně.					

42	K	998763381	€	0,292	150,00	44,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Příplatek k přesumu hmot kosačů 763 SDK prováděný bez použití mechanizace Přesun hmot pro konstrukce montované z oceli sádkarstevních, železobetonových, cementovazných nebo cementových příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu Podmínka k soustavě cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotností přesumového materiálu se použijí tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů ochranných ve specifikační 2. Pokud není jednoznačně stanovil hmotnost přesumového materiálu, lze pro výpočet přesumu hmot orientačně procentní sazba. Touto sazbou se vynásobí rozpočítaný náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikačních. 3. Příplatek k cenám -1381 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za střížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálů, které se tímto způsobem skutečně přemísťují. U přesumu stanoveného procentní sazbou se střížení přesumu oceň individuálně.					

D	K	764	Konstrukce klempířské	m	48,850	80,00	3 926,00
PP			Nápojení klempířských konstrukcí na rámy nových oken				3 908,00
W			Nápojení klempířských konstrukcí na rámy nových oken				
W			1,13				3,300
W			1,16				6,000
W			1,21				1,200
W			1,28				9,600

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

WV	0,35*4			2,200			
WV	1,35*4			5,400			
WV	1,15*2			2,300			
WV	0,9*4			3,600			
WV	1,2*1			1,200			
WV	1,8*2			3,600			
WV	0,9*4			3,600			
WV	0,75*2			1,500			
WV	0,85*4			3,400			
WV	1,35*1			1,350			
WV	Součet			48,050			
44 K	190764102	Přesun hmot tonážní pro konstrukce klamprůběh v objektech v do 12 m	t	0,024	600,00	14,00	CS ÚRS 2015 01

PP Přesun hmot pro konstrukce klamprůběh stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravení vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m

Poznámka k sazbore cen:
 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu účelových v specifikaci, 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpětňové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci, 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za střížných podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

45 K	190764181	Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 prováděný bez použití mechanizace	t	0,024	150,00	4,00	CS ÚRS 2015 01
------	-----------	--	---	-------	--------	------	----------------

PP Přesun hmot pro konstrukce klamprůběh stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jednotlivý výškový objekt

Poznámka k sazbore cen:
 1. Ceny pro přesun hmot stanoveny z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu účelových v specifikaci, 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaného materiálu, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientační procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpětňové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikaci, 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za střížných podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

D 766 Konstrukce truhlářské 219 058,00

46 K	766441811	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky do 1,0 m	kus	14,000	5,00	70,00	CS ÚRS 2015 01
------	-----------	--	-----	--------	------	-------	----------------

PP Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1m

WV	4*4*4*2			14,000			
----	---------	--	--	--------	--	--	--

47 K	766441812	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 30 cm délky do 1,0 m	kus	4,000	5,00	20,00	CS ÚRS 2015 01
------	-----------	--	-----	-------	------	-------	----------------

PP Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky přes 300 mm délky do 1m

48 K	766441821	Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 30 cm délky přes 1,0 m	kus	18,000	5,00	90,00	CS ÚRS 2015 01
------	-----------	--	-----	--------	------	-------	----------------

PP Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky přes 1m

WV	1*8*4*2*1*2			18,000			
----	-------------	--	--	--------	--	--	--

49 K	7666200-R	Příplatek k montáži za dodávku a montáž vnitřní a vnější oběmí pásky	m	229,980	60,00	13 799,00	
------	-----------	--	---	---------	-------	-----------	--

PP Příplatek k montáži za dodávku a montáž vnitřní a vnější oběmí pásky

Poznámka k sazbore cen:
 1. V cenách montáže okna jsou započteny i náklady na zaměření, vyklínování, horizontování, vertikální vpravování okenního rámu, ukotvení a vyplnění spáry mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně zrušeního zateplení; 2. V cenách 766 63 - 9 - . Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější i vnitřní. 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

WV	(1,12*1,25*1)3			14,100			
WV	(1,12*0,45*1)6			18,600			
WV	(0,25*0,25*1)			5,000			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo ÚRS 2015 01
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-------------------

W		1,27*2,1,6527*8		45,600			
W		0,592*2,1,1527*4		13,600			
W		1,352*2,1,6527*4		23,600			
W		1,152*2,1,6527*2		11,200			
W		0,92*2,1,6527*4		20,400			
W		1,27*2,1,527*1		5,400			
W		1,652*2,1,6527*2		13,800			
W		0,92*2,1,1527*4		16,400			
W		0,752*2,1,6527*2		7,200			
W		0,85*0,6527*4		8,600			
W		1,352*2,2,3527*1		7,400			
W		Herzoučák		210,900			
W		1,12*2,2,1527*1		6,500			
W		0,92*2,2,0627*1		5,800			
W		1,27*2,2,1527*1		6,700			
W		Herzoučák		19,080			
W		Souděk		229,980			
50	K	766627131		11,625	404,60	4 703,00	CS ÚRS 2015 01

PP Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m² okenných nebo střešních do zdiva, výšky do 1,5 m

Poznamena k součtu cen:
 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zmontování, vyklizení, hantzování i vertikalní provedení demontáž rámu, ušetření a vynechání sadky mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně souběžného zateplení. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit podčíslem 766 62 - 9 - . Přidatek k cenám na tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolační vlnitiny. 3. Dělní budoucí se určuje v metrech účelový rámu okna.

W		1,1*1,25*3*01		4,125			
W		1,2*1,3*1*03		1,560			
W		1,2*1,5*1*09		1,800			
W		0,9*1,15*0*11		4,140			
W		Souděk		11,625			

51	M	61100*01		3,000	2 636,00	7 908,00	
52	M	61100*03		1,000	2 745,00	2 745,00	
53	M	61100*09		1,000	2 430,00	2 430,00	
54	M	61100*11		4,000	1 620,00	6 480,00	
55	K	766627132		40,155	328,20	13 179,00	CS ÚRS 2015 01

PP Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m² okenných nebo střešních do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m
 Poznámka k součtu cen:
 1. V cenách montáže oken jsou započteny i náklady na zmontování, vyklizení, hantzování i vertikalní provedení demontáž rámu, ušetření a vynechání sadky mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně souběžného zateplení. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné ocenit podčíslem 766 62 - 9 - . Přidatek k cenám na tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolační vlnitiny. 3. Dělní budoucí se určuje v metrech účelový rámu okna.

W		1,2*1,65*0*04		15,940			
W		1,35*1,6*0*06		8,640			
W		1,15*1,65*0*07		3,775			
W		0,9*1,65*0*08		5,940			
W		1,8*1,65*0*10		5,940			
W		Souděk		40,155			

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
56	M	61100-04e	okno plastové tepelně izolační 1200 x 1650 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 04a	kus	1,000	4 209,00	4 209,00
57	M	61100-04b	okno plastové tepelně izolační 1200 x 1650 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 04b	kus	4,000	3 987,00	15 948,00
58	M	61100-04c	okno plastové tepelně izolační 1200 x 1650 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 04c	kus	3,000	3 845,00	11 535,00
59	M	61100-04d	okno plastové tepelně izolační 1350 x 1600 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 04d	kus	3,000	4 019,00	12 057,00
60	M	61100-04b	okno plastové tepelně izolační 1350 x 1600 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 04b	kus	1,000	4 998,00	4 998,00
61	M	61100-07a	okno plastové tepelně izolační 1150 x 1650 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 07a	kus	1,000	3 980,00	3 980,00
62	M	61100-07b	okno plastové tepelně izolační 1150 x 1650 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 07b	kus	1,000	4 865,00	4 865,00
63	M	61100-08	okno plastové tepelně izolační 900 x 1450 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 08	kus	4,000	2 144,00	8 576,00
64	M	61100-10	okno plastové tepelně izolační 1800 x 1450 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 010	kus	2,000	6 983,00	13 966,00
65	K	76662216	montáž okenního parapetu pasivní ok 1142 včetně nosičů ramenu na podporu okenního parapetu osazeného nebo zaskleného oknem vřz. výpis	kus	16,000	336,50	5 384,00 CS ÚRS 2015 01

PC

1. V ceně montáže okna jsou započteny i náklady na završení, vyklonění, barvení a vertikální vyrovnaní okenního rámu, utěnění a vyplnění spár mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně protišokového zasklení. 2. Tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna je možné osadit podlahami 766 62 - 9... Přípustná k cenám na tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna jsou započteny náklady na izolaci vnější vřz. výpis, 3. Délka izolace se určuje v metrech délky rámu okna.

WV

6702 6,000

4705 4,000

2702 2,000

4703 4,000

16,000

Součet

66	M	61100-02	okno plastové tepelně izolační 1100 x 450 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 02	kus	6,000	1 401,00	8 406,00
67	M	61100-05	okno dřevěně tepelně izolační 500 x 1150 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 05	kus	4,000	1 532,00	6 128,00
68	M	61100-12	okno plastové tepelně izolační 750 x 1050 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 012	kus	2,000	1 454,00	2 908,00
69	M	61100-13	okno plastové tepelně izolační 850 x 500 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 013	kus	4,000	966,00	3 864,00
70	K	766641343	montáž haldových dveří zhotovených z haldových bez nadvětlivky včetně rámu do dřeva dvoukřídlových bez nadvětlivky	kus	1,000	851,00	851,00 CS ÚRS 2015 01

PC

1. V ceně montáže dveří jsou započteny i náklady na završení, vyklonění, barvení a vertikální vyrovnaní okenního rámu, utěnění a vyplnění spár mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně protišokového zasklení.

PC

1. V ceně montáže dveří jsou započteny i náklady na završení, vyklonění, barvení a vertikální vyrovnaní okenního rámu, utěnění a vyplnění spár mezi rámem a ostěním polyuretanovou pěnou, včetně protišokového zasklení.

PC

1. Cenník -0211 až -0213, -0181 až -0183 se označují dveře s protiskluzní ochrannou do 30 min. 2. V cenníku -0201 až -0272 je započteno i montáž okenního rámu, dveřní kování a držáky kování dveří. 3. V cenníku -0311 až -0324 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodítko črnu, dezudu, sřezání pojicad a následné vyrovnaní a sřezání dřevěných křídla. 4. V cenníku -0351 až -0358 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodítko črnu, dezudu, sřezání pojicad na sřezání a následné vyrovnaní a sřezání dřevěných křídla. 5. V cenníku -0722 je započteno montáž zámku, zámkové vodičky a osazení křídla s křídla 6. V cenníku -0311 až -0324 nejsou započteny náklady na osazení a osazení střešního parapetu, křídla, náklady se označují cenník montáž cen 642 94-4...
Osazení dřevěného parapetu pasivních dveří do zřezání křídla, katalýzu 601-1 Budoxy a řady - zřezání a montáž křídla.

71	M	61100-14	dveře balkonové tepelně izolační 1350 x 2350 mm včetně kování a příslušenství - vřz. výpis okna 014	kus	1,000	5 186,00	5 186,00
72	K	766660411	montáž vchodových dveří 1815dvých bez nadvětlivky do zřezání konstrukce rámu dveří včetně pasivního vchodového dveřního kování včetně ramenu na podporu okenního parapetu osazeného nebo zaskleného oknem vřz. výpis	kus	3,000	663,00	1 989,00 CS ÚRS 2015 01

PC

1. Cenník -0211 až -0213, -0181 až -0183 se označují dveře s protiskluzní ochrannou do 30 min. 2. V cenníku -0201 až -0272 je započteno i montáž okenního rámu, dveřní kování a držáky kování dveří. 3. V cenníku -0311 až -0324 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodítko črnu, dezudu, sřezání pojicad a následné vyrovnaní a sřezání dřevěných křídla. 4. V cenníku -0351 až -0358 jsou započteny i náklady na osazení kování, vodítko črnu, dezudu, sřezání pojicad na sřezání a následné vyrovnaní a sřezání dřevěných křídla. 5. V cenníku -0722 je započteno montáž zámku, zámkové vodičky a osazení křídla s křídla 6. V cenníku -0311 až -0324 nejsou započteny náklady na osazení a osazení střešního parapetu, křídla, náklady se označují cenník montáž cen 642 94-4...
Osazení dřevěného parapetu pasivních dveří do zřezání křídla, katalýzu 601-1 Budoxy a řady - zřezání a montáž křídla.

PC

Montáž osazených vchodových konstrukcí parapetních dveří dřevěných nebo plastových řady přes 300 mm, délky do 1000 mm

PC Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Číslo součásti
--------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	----------------

Formátka k souboru cen:
 1. Cenník -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JPOV 611. 2. Cenník -97 .. netže oceňovat venkovní krycí listy balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610.
 PSC

83	K	76694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šifry přes 30 cm délky do 2,6 m	kus	2,000	115,00	230,00 CS ÚRS 2015 01
	VP		162			32,000	
	PP		výšky z hmoty dřevotřískové a dřevotřískové parapety vnitřní dřevotřískové POSTFORMING (vnědř, bílá) komcovka PVC k parapetním deskám 600 mm				512,00 CS ÚRS 2015 01
82	M	607941210	komcovka PVC k parapetním deskám 600 mm	kus	32,000	16,00	
	VP		Součet			19,700	
	VP		1,2709			1,200	
	VP		1,152707			2,300	
	VP		1,35406			5,400	
	VP		1,2804			9,600	
	VP		1,2103			1,200	
	PP		výšky z hmoty dřevotřískové a dřevotřískové parapety vnitřní dřevotřískové (vnědř, bílá) rozměr: šířka x 1 m délky 600 mm				
81	M	607941050	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,4 x 1 m	m	19,700	185,00	3 645,00 CS ÚRS 2015 01
	VP		Součet			16,000	
	VP		109			1,000	
	VP		207			2,000	
	VP		406			4,000	
	VP		804			8,000	
	VP		103			1,000	
	PSC		balkonových dveří; tato montáž se oceňuje cenou -1610. 1. Cenník -8111 a -8112 se oceňuje montáž vrat oboru JPOV 611. 2. Cenník -97 .. netže oceňovat venkovní krycí listy Formátka k souboru cen: 1000 do 1600 mm				
	PP		montáž ostatních tvrdých konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šifry přes 300 mm, délky přes				
80	K	76694122	Montáž parapetních dřevěných nebo plastových šifry přes 30 cm délky do 1,6 m	kus	16,000	115,00	1 840,00 CS ÚRS 2015 01
	VP		162			36,000	
	PP		výšky z hmoty dřevotřískové a dřevotřískové parapety vnitřní dřevotřískové POSTFORMING (vnědř, bílá) komcovka PVC k parapetním deskám 600 mm				576,00 CS ÚRS 2015 01
79	M	607941210	komcovka PVC k parapetním deskám 600 mm	kus	36,000	16,00	
	VP		0,854013			3,400	
	PP		výšky z hmoty dřevotřískové a dřevotřískové parapety vnitřní dřevotřískové (vnědř, bílá) rozměr: šířka x 1 m délky 450 mm				
78	M	607941050	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,45 x 1 m	m	3,400	208,00	707,00 CS ÚRS 2015 01
	VP		Součet			10,900	
	VP		0,752012			1,500	
	VP		0,94011			3,600	
	VP		0,9408			3,600	
	VP		0,55405			2,200	
	PP		výšky z hmoty dřevotřískové a dřevotřískové parapety vnitřní dřevotřískové (vnědř, bílá) rozměr: šířka x 1 m délky 400 mm				
77	M	607941050	deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,4 x 1 m	m	10,900	185,00	2 077,00 CS ÚRS 2015 01
	VP		Součet			18,000	
	VP		4013			4,000	
	VP		2012			2,000	
	VP		4011			4,000	
	VP		408			4,000	
	VP		405			4,000	

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

Pozadí k souboru cen:
 1. Kvalitativní měření jednotek u ceny - 1185 se stanoví podle počtu řezných drátů, nezávisle na jejich velikosti. 2. Podlouh - 1185 lze ocenit prováděním více řezů na jednom kusu dráby.

93	K	771990111			1,600	220,00	352,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	-----------	--	--	-------	--------	--------------------------

Vyrovnání podkladů samonivelacní směskou tl. 4 mm, pemostí 15 MPa
 Pozadí k souboru cen:
 1. V cenách souboru cen 771 99-01 jsou započteny i náklady na dočasná samonivelacní směsky.

94	K	998771102			0,052	600,00	31,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	-----------	--	--	-------	--------	-------------------------

Přesun hmot konkrétní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 12 m
 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic srovnány z hmotností přesunového materiálu vodorovně dopravě vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m
 Pozadí k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot srovnány z hmotností přesunového materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost na celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu ochranných ve speciálních. 2. Podklad netvář jednovrstevné samoniv. hmotnost přesunový hmot. pokud orientace pracovního směru. Tento soubor se vztahuje rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve speciálních. 3. Připlatek k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlumených podtlaků. lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

95	K	998771181			0,052	150,00	8,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	-----------	--	--	-------	--------	------------------------

Připlatek k přesunu hmot konkrétní 771 prováděný bez použití mechanizace
 Přesun hmot pro podlahy z dlaždic srovnány z hmotností přesunového materiálu Připlatek k ceně za přesun prováděný bez použití mechanizace pro jakoukoliv výšku objektu
 Pozadí k souboru cen:

1. Ceny pro přesun hmot srovnány z hmotností přesunového materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost na celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu ochranných ve speciálních. 2. Podklad netvář jednovrstevné samoniv. hmotnost přesunový hmot. pokud orientace pracovního směru. Tento soubor se vztahuje rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve speciálních. 3. Připlatek k cenám - 1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztlumených podtlaků. lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.

Dokončovací práce - obklady
 781
 96 K 781471810
 Demontáž obkladů z dlaždic keramických křídlených do malý

96	K	781471810	m2	4,541	681,00	3 092,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	-----------	----	-------	--------	----------------------------

1,10,35*4 parapet 01
 0,55*0,1*4 parapet o 5
 1,35*0,15*3 parapet 06
 1,15*0,15*1 parapet 07
 Merzsolučet
 0,173
 0,608
 0,220
 1,540

97	K	78147414	m2	9,731	330,00	3 211,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	----------	----	-------	--------	----------------------------

Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých do 22 ks/m2 lepených flexibilním lepidlem
 Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem různých nebo glazovaných hladkých přes 19 do 22 ks/m2
 Součet
 2,541
 0,800
 0,900
 0,300
 2,000
 4,541

97	K	78147414	m2	9,731	330,00	3 211,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	----------	----	-------	--------	----------------------------

1,10,35*4 parapet 01
 0,55*0,1*4 parapet o 5
 1,35*0,15*3 parapet 06
 1,15*0,15*1 parapet 07
 Merzsolučet
 0,173
 0,608
 0,220
 1,540

97	K	78147414	m2	9,731	330,00	3 211,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	----------	----	-------	--------	----------------------------

1,10,35*4 parapet 01
 0,55*0,1*4 parapet o 5
 1,35*0,15*3 parapet 06
 1,15*0,15*1 parapet 07
 Merzsolučet
 0,173
 0,608
 0,220
 1,540

97	K	78147414	m2	9,731	330,00	3 211,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	----------	----	-------	--------	----------------------------

1,10,35*4 parapet 01
 0,55*0,1*4 parapet o 5
 1,35*0,15*3 parapet 06
 1,15*0,15*1 parapet 07
 Merzsolučet
 0,173
 0,608
 0,220
 1,540

97	K	78147414	m2	9,731	330,00	3 211,00 [CZK] URS 2015 01
----	---	----------	----	-------	--------	----------------------------

1,10,35*4 parapet 01
 0,55*0,1*4 parapet o 5
 1,35*0,15*3 parapet 06
 1,15*0,15*1 parapet 07
 Merzsolučet
 0,173
 0,608
 0,220
 1,540

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

W		(112)0,351 ostění 07		0,700			
W		Montážní		5,600			
W		Součet:		9,731			

98	A	obkladový keramický - keraplasty (0114 i barvený) 25 x 33 x 0,7 cm l. j.	m2	10,704	200,00	2 141,00	CS ÚRS 2015 01
----	---	--	----	--------	--------	----------	----------------

PP		obklady a dlažba keramická keraplasty - obkladový formát 25 x 33 x 0,7 cm (0114 i barvený) l.j. (cca. sk. 76)					
----	--	---	--	--	--	--	--

99	K	781479191		10,704			
PP		9,731 1.1. Přípočetné koeficientem množství					
		Příplatek k montáži obkladů vnitřních keramických hladkých za plochu do 10 m2	m2	9,731	80,00	778,00	CS ÚRS 2015 01

100	K	781479192		9,731	100,00	973,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlažby keramických hladkých za omezený prostor	m2	9,731	100,00	973,00	CS ÚRS 2015 01

101	K	781479194		9,731	110,00	1 070,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Montáž obkladů vnitřních stěn z dlažby keramických hladkých za omezený prostor	m2	9,731	110,00	1 070,00	CS ÚRS 2015 01

102	K	781494111		27,800	60,00	1 668,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Plastové profily rohové lepené flexibilitou tepdilem	m	27,800	60,00	1 668,00	CS ÚRS 2015 01

PC

1. Anotace: Montážní práce u ceny -3182 se stanoví podle postupu keramických obkladů, neovlivní na jejíž vnitřní. 2. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu.

W		1,1*4*parapet 01		4,400			
W		0,53*4*parapet 03		2,200			
W		1,35*7*parapet 04		4,050			
W		1,15*1*parapet 07		1,150			

W		Meziznaček		11,800			
W		(112)*ostění 05		8,000			
W		(112)*3*ostění 06		6,000			
W		(112)*1*ostění 07		2,000			

W		Meziznaček		16,000			
W		Součet		27,800			

103	K	998781102		0,342	600,00	145,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Přísavní lišta hmotnosti pro obklady keramické v objektech v do 12 m	t	0,342	600,00	145,00	CS ÚRS 2015 01

PC

1. Ceny pro přísavní lišty stanoveny z hmotnosti přísavního materiálu se používají lišty, pokud je možné určit. Pokud není jednoznačně stanoveno, hmotnost se stanoví podle lišty. 2. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu. 3. Anotace: Montážní práce u ceny -3182 se stanoví podle postupu keramických obkladů, neovlivní na jejíž vnitřní. 4. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu.

104	K	998781181		0,342	150,00	51,30	CS ÚRS 2015 01
PP		Příplatek k přísavní liště hmotnosti 781 provedení bez použití mechanizace	t	0,342	150,00	51,30	CS ÚRS 2015 01

PC

1. Ceny pro přísavní lišty stanoveny z hmotnosti přísavního materiálu se používají lišty, pokud je možné určit. Pokud není jednoznačně stanoveno, hmotnost se stanoví podle lišty. 2. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu. 3. Anotace: Montážní práce u ceny -3182 se stanoví podle postupu keramických obkladů, neovlivní na jejíž vnitřní. 4. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu.

105	K	784121001		83,806	25,00	2 095,00	CS ÚRS 2015 01
PP		Dokladovací práce - malby a tapety	m2	83,806	25,00	2 095,00	CS ÚRS 2015 01

PC

1. Ceny pro dokladovací práce stanoveny z množství přísavního materiálu připravené k cenám za přísavní lišty. 2. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu. 3. Anotace: Montážní práce u ceny -3182 se stanoví podle postupu keramických obkladů, neovlivní na jejíž vnitřní. 4. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu.

9	784	Dokladovací práce - malby a tapety				9 470,00	
105	K	784121001		83,806	25,00	2 095,00	CS ÚRS 2015 01

PC

1. Ceny pro dokladovací práce stanoveny z množství přísavního materiálu připravené k cenám za přísavní lišty. 2. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu. 3. Anotace: Montážní práce u ceny -3182 se stanoví podle postupu keramických obkladů, neovlivní na jejíž vnitřní. 4. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu.

9	784	Dokladovací práce - malby a tapety				9 470,00	
105	K	784121001		83,806	25,00	2 095,00	CS ÚRS 2015 01

PC

1. Ceny pro dokladovací práce stanoveny z množství přísavního materiálu připravené k cenám za přísavní lišty. 2. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu. 3. Anotace: Montážní práce u ceny -3182 se stanoví podle postupu keramických obkladů, neovlivní na jejíž vnitřní. 4. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu.

9	784	Dokladovací práce - malby a tapety				9 470,00	
105	K	784121001		83,806	25,00	2 095,00	CS ÚRS 2015 01

PC

1. Ceny pro dokladovací práce stanoveny z množství přísavního materiálu připravené k cenám za přísavní lišty. 2. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu. 3. Anotace: Montážní práce u ceny -3182 se stanoví podle postupu keramických obkladů, neovlivní na jejíž vnitřní. 4. Požadavky: -3182 lze ocenit provedení více řádů na jednom kusu obkladu.

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
Pozvánka k souboru cen:								
1. Cenami souboru cen se oceňuje jednotli počet součinně štrabných vrstev barvy.								
PK								
W			(1,11,25)2)3)0,5)01		5,400			
W			(1,12,0,45)2)1)0,5)02		9,300			
W			(1,2,1,5)2)1)0,65)03		2,470			
W			(1,2,1,65)2)1)0,65)04		23,400			
W			(0,55,1,15)2)1)0,65)05		1,853			
W			(1,35,1,6)2)1)0,65)06		11,830			
W			(0,9,1,65)2)1)0,65)07		5,785			
W			(0,9,1,65)2)1)0,65)08		10,920			
W			(1,2,1,5)2)1)0,4)09		1,680			
W			(1,8,1,65)2)1)0,65)010		6,630			
W			(1,35,2,35)2)1)0,75)014		4,538			
W			Součet:		83,806			
106	K	78-4121011	Rozmývací podkladu po oštrabání malby v místnostech výšy do 3,80 m	m2	83,806	20,00	1 676,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Rozmývací podkladu po oštrabání malby v místnostech výšy do 3,80 m					
107	K	78-4221101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře oštrabávacích v místnostech do 3,80 m	m2	83,806	50,00	4 190,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Malby z malby směsi oštrabávacích za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oštrabávací dobře v místnostech výšy do 3,80 m					
W			(1,1,1,25)2)3)0,5)01		5,400			
W			(1,12,0,45)2)1)0,5)02		9,300			
W			(1,2,1,5)2)1)0,65)03		2,470			
W			(1,2,1,65)2)1)0,65)04		23,400			
W			(0,55,1,15)2)1)0,65)05		1,853			
W			(1,35,1,6)2)1)0,65)06		11,830			
W			(1,15,1,65)2)1)0,65)07		5,785			
W			(0,9,1,65)2)1)0,65)08		10,920			
W			(1,2,1,5)2)1)0,4)09		1,680			
W			(1,8,1,65)2)1)0,65)010		6,630			
W			(1,35,2,35)2)1)0,75)014		4,538			
W			Součet:		83,806			
108	K	78-4221157	Příplatek k cenám Za maleb za sucha oštrabávacích za barevnou malbu v odstínu náročném	m2	83,806	18,00	1 509,00	CS ÚRS 2015 01
PP			Malby z malby směsi oštrabávacích za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovách náročném, v odstínu náročném					