

# SMLOUVA O DÍLO

uzavřená dle § 2586 až 2630, díl 8., oddíl 1. Občanského zákoníku č.89/2012 Sb.

## I. Smluvní strany

- 1. Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál, příspěvková organizace  
se sídlem Požárníků 130/10, 792 01 Bruntál  
Oprávněný zástupce: ředitel organizace Bc. Luděk HOLAN  
Zástupci při jednáních ve věcech:  
smluvních: ředitel organizace Bc. Luděk HOLAN  
technických: investiční technik Zdeněk Matušinec  
Bankovní spojení: KB a.s. Bruntál, č. ú.: 20001-525771/0100  
DIČ: CZ71197818  
IČ: 71197818

- 2. Zhotovitel: TRAWEKO 96 s.r.o.**  
se sídlem Hranická 1455, 75131 Lipník nad Bečvou  
Oprávněný zástupce: Roman Koutný – jednatel společnosti  
Zástupci při jednáních ve věcech: Roman Koutný – jednatel společnosti  
smluvních: Roman Koutný – jednatel společnosti  
technických: Roman Koutný – jednatel společnosti  
Bankovní spojení: KB Lipník nad Bečvou č.ú.19-4279970247/0100  
DIČ:CZ25363751  
IČ: 25363751

## II. Výchozí údaje

název stavby: „Oprava objektu Ruská 1448/1 v Bruntále“  
místo stavby: Bruntál, Ruská 1448/1, parcelní číslo 172/1, k.ú. Bruntál – město

## III. Předmět smlouvy

### a) vymezení díla

Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo spočívající v opravě a nátěru fasády nebytového objektu v Bruntále, Ruská 1448/1 dle rozsahu předmětu zakázky. Objednatel se zavazuje převzít provedené dílo od zhotovitele a zaplatit zhotoviteli cenu díla dle níže uvedených podmínek.

### Rozsah předmětu zakázky:

Celková oprava a nátěr fasády silikátovou fasádní barvou, oprava a nátěr kovových členěných oken, nové vstupní dveře, oprava betonové zdi anglického dvorku, položení kovového pozink. roštu na betonový kanál, přeložení plynové přípojky, výměna stávající nefunkční dešťové kanalizace, dobudování původních zazděných sklepních oken a výměna parapetů dle příslušné PD a stavebního povolení.

V ceně díla jsou započteny veškeré práce a činnosti dle naceněného výkazu výměr, přesuny hmot, lidské síly, lešení, montáž a demontáž zařízení staveniště, spotřeba vody a elektrické energie, odvoz a likvidace odpadů v souladu s obecně závaznými právními předpisy, celkový úklid staveniště.

### b) součinnost objednatele a zhotovitele při realizaci díla

Objednatel si vyhrazuje právo měnit rozsah díla, případně vypustit provedení některých prací, je však povinen v těchto případech řešit úhrady dle cenových podmínek prací a případně dohodnout změnu lhůty a provádění prací. Zhotovitel není povinen přistoupit na zásadní změnu rozšíření dodávky prací, které není schopen sám zajistit.

### c) speciální požadavky

Zdroj vody, el. energie, příp. dalších médií si zajistí objednatel zhotoviteli smluvně u správce stávajícího zařízení a náklady spotřeb, které jsou kalkulovány v ceně díla, budou zhotoviteli vyúčtovány.

Zhotovitel prohlašuje, že činnosti, k jejichž provedení se touto smlouvou zavázal, jsou předmětem jeho podnikání a že k těmto pracím má kvalifikované zaměstnance a je k těmto činnostem odborně způsobilý podle obecně závazných právních předpisů vztahujících se k předmětu plnění.

#### d) požadavky na dodržování bezpečnosti práce

Zhotovitel se zavazuje dílo provést dle právních předpisů a norem platných v ČR, že bude při realizaci díla dodržovat platnou legislativu týkající se bezpečnosti práce a bude dodržovat požadavky na pracoviště stanovené nařízením vlády č. 101/2005 Sb., a aby staveniště vyhovovalo obecným požadavkům na výstavbu podle vyhlášky č. 137/1998 Sb. a dalším požadavkům na staveniště stanoveným nařízením vlády č. 591/2006 Sb., včetně příloh tohoto nařízení vlády.

Zhotovitel je si vědom, že práce budou probíhat při plném provozu pivovaru a restaurace umístěné v objektu, a je zodpovědný za škody na majetku objednatele nebo třetích osob, zdraví osob, a životním prostředí, vzniklé v důsledku provádění díla, nebo odstraňování vad díla, a zavazuje se proto takto vzniklé škody v plné výši nahradit.

Zhotovitel je povinen prokazatelně seznámit všechny zaměstnance vykonávající práci na pracovišti v rámci předaného staveniště s riziky a přijatými opatřeními k ochraně před jejich působením.

#### IV. Cena díla

Cena za zhotovení předmětu díla v rozsahu příslušného článku této smlouvy včetně všech součástí je stanovena dohodou smluvních stran ve smyslu zákona č. 526/1990 Sb. ve znění pozdějších předpisů takto:

<b>základní cena díla</b>	<b>1 635 000,00</b>	<b>Kč</b>
<b>DPH ve výši 21%:</b>	<b>343 350,00</b>	<b>Kč</b>
<hr/>		
<b>cena díla c e l k e m</b>	<b>1 978 350,00</b>	<b>Kč</b>

Výše uvedená cena díla je cenou vysoutěženou v rámci výběrového řízení a je nejvýše přípustnou. Ukázeli se nutnost provedení prací, které nejsou předmětem díla (dodatečné práce), budou řešeny dle ust. § 23, čl.7, odst. a, zákona č.137/2006 Sb. o VZ, v platném znění.

#### V. Termíny realizace díla dle harmonogramu prací

Předání staveniště : do 30 dnů od podpisu této smlouvy na základě předávacího protokolu  
 Zahájení prací: den předání staveniště je dnem zahájení provádění díla  
 Dokončení a předání díla: do 25. října 2016, vyklizení staveniště: do 3 pracovních dnů od předání díla

Termín dokončení a předání díla je termínem pevným a dílo bude ukončeno a předáno objednateli v rozsahu předmětu smlouvy. Lhůty provádění díla budou prodlouženy, jestliže překážky v práci zavínil objednatel, nebo příslušný správní orgán.

Vlivy povětrnostní, s nimiž se běžně při podání nabídky uvažuje, nejsou důvodem k prodloužení lhůt.

#### VI. Požadavky na zhotovitele

1. Zhotovitel odpovídá za řízení postupu prací při realizaci díla, za dodržování všech předpisů a norem vztahujících se k provádění předmětných prací a dodržování podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Zhotovitel je oprávněn realizovat dílo prostřednictvím svých zaměstnanců, nebo subdodavatelů, a nese plnou odpovědnost vůči objednateli za celé dílo vč. částí realizované subdodavateli.
3. Zhotovitel zajistí v hranicích staveniště veškeré zákonné požadavky týkající se bezpečnosti práce (BOZP) a požární ochrany (PO), zejména proškolení svých zaměstnanců a smluvních partnerů. Jiné osoby vstupující na staveniště s vědomím zhotovitele je povinen zhotovitel prokazatelně proškolit o BOZP a PO, jakož i dalších podmínkách pohybu a činností na staveništi.
4. V případě porušení předpisů bezpečnosti práce má objednatel právo přerušit práce na díle do doby, než zhotovitel zjedná nápravu. Toto přerušování prací není důvodem pro prodloužení termínu plnění.



5. V případě opětovného porušení předpisů bezpečnosti práce takovým způsobem, že by mohlo dojít k ohrožení majetku a zdraví osob, má objednatel právo odstoupit od smlouvy, přičemž toto odstoupení od smlouvy je považováno za odstoupení z důvodu na straně zhotovitele s uplatněním smluvní pokuty.
6. Zhotovitel je dále povinen:
  - předložit objednateli 10 dní před zahájením díla **harmonogram postupu prací**,
  - vybudovat na své náklady a odpovědnost staveniště, zařízení staveniště a deponie materiálu tak, aby jejich výstavbou nevznikly žádné škody na sousedních pozemcích, a po ukončení stavby uvést staveniště do původního stavu. Záběr pozemků pro zřízení staveniště zajistí objednatel.
7. Zhotovitel se zavazuje při provádění díla nakládat s odpady v souladu s obecně závaznými právními předpisy, zejména zákonem o odpadech a platnými právními předpisy. Zejména je povinen uložit veškerý odpad, zbytky stavebního materiálu, nátěrových hmot, chemických směsí apod. výlučně na povolené skládky, případně je nechat jinak zlikvidovat v souladu s příslušnými právními předpisy. Náklady a poplatky s tím spojené (vč. dopravy na místo uskladnění či likvidace odpadů) jsou součástí dohodnuté ceny díla. Likvidaci odpadů zhotovitel objednateli doloží potvrzeními příslušných orgánů v rámci dokumentace při předání a převzetí díla.
8. Zhotovitel přebírá v plném rozsahu odpovědnost za vlastní řízení postupu prací a za sledování a dodržování předpisů o bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci, zachování pořádku na pracovišti. Rovněž zodpovídá za provádění prací v požadované kvalitě a ve stanovených termínech.
9. Zhotovitel je povinen být pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele, a to po celou dobu provádění díla. Přílohou této smlouvy o dílo bude při jejím podepsání mimo jiné i uzavřená pojistná smlouva o odpovědnosti za škodu ve výši minimálně 2 mil. Kč

## VII. Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení provádění díla stavební deník. Do deníku je povinen zapisovat veškeré skutečnosti rozhodné pro plnění této smlouvy a skutečnosti, které mají význam pro průběh a provádění realizace díla. Objednatel je povinen sledovat obsah stavebního deníku a k zápisu připojovat své stanovisko (souhlas, námitky apod.). Povinnost zhotovitele vést stavební deník končí zápisem o odstranění vad a nedodělků z přejímacího řízení a po realizaci připomínek, které vyplynou z kolaudačního řízení. Stavební deník bude veden v českém jazyce.
2. Denní záznamy čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zhotovitele, popřípadě jeho zástupce zásadně v den, kdy byly práce provedeny nebo nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mimo stavbyvedoucího Zhotovitele (příp. jeho zástupce) může provádět potřebné záznamy v deníku stavební dozor objednatele, orgány státního dohledu a zástupci smluvních stran k tomu zmocnění.
3. Nesouhlasí-li některá ze smluvních stran s obsahem zápisu ve stavebním deníku, který učinila kterákoliv z osob oprávněných činit záznamy, musí k tomuto zápisu připojit své stanovisko nejpozději do pěti (5) pracovních dnů, jinak se má za to, že s obsahem tohoto zápisu souhlasí a skutečnosti uvedené v tomto zápise budou považovány za prokázané. Tato fikce souhlasu však neplatí pro případ, kdy by na základě takového zápisu mělo dojít k jakémukoliv zhoršení kvality díla anebo k jakémukoliv změně této smlouvy.
4. Smluvní strany se dohodly, že zápisy z kontrolních dnů stavby se stávají automaticky nedílnou součástí stavebního deníku. Jiné zápisy stran předmětu této smlouvy jen v případě, že je to v nich uvedeno anebo budou fakticky ke stavebnímu deníku připojeny.
5. Zápis zapsaný ve stavebním deníku podepsaný stavbyvedoucím zhotovitele a stavebním dozorem objednatele je důkazem o zapsané skutečnosti a podkladem pro eventuální smluvní úpravy.
6. Zhotovitel je povinen po celou dobu realizace díla kdykoli umožnit přístup ke stavebnímu deníku všem osobám oprávněným činit do stavebního deníku záznamy. Originál stavebního deníku zhotovitel předá objednateli spolu s ostatními v rámci doklady předávanými objednateli při předání díla.

## VIII. Předání a převzetí díla



1. Zhotovitel je povinen nejpozději pět (5) pracovních dní před dohodnutým termínem dokončení a předání díla vyzvat písemně nebo e-mailem objednatele k převzetí díla. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel je oprávněn takto vyzvat objednatele k převzetí díla pouze za předpokladu, že před zasláním výzvy k převzetí díla úspěšně absolvoval zkoušky předpokládané touto smlouvou.
2. Nedokončené dílo nebo jeho část není objednatel povinen převzít. Podmínkou předání a převzetí díla je úspěšné provedení všech prací a činností v rozsahu zadání zakázky pro dokončení díla. Objednatel ani jiný subjekt nesmí nepřevzaté dílo nebo nepřevzatou část díla předčasně užívat.
3. Při předávacím řízení hotového díla předloží zhotovitel objednateli veškeré certifikáty a prohlášení o shodě všech použitých materiálů, prohlášení o tom, že byly použity materiály původem v EU, prohlášení o tom, že dílo bylo provedeno dle rozsahu zadání a splněny veškeré podmínky pro dokončení díla, dále všechny záruční listy, návody a jiné doklady se stavbou související. Požadované revizní zprávy, stavební deník a protokoly budou rovněž součástí předávací dokumentace.
4. Objednatel není oprávněn odmítnout převzetí díla pro závady, jejichž původ je v podkladech, které sám předal. Zhotovitel je však povinen za úplaty tyto vady odstranit v dohodnutém termínu. Toto ustanovení však neplatí, jestliže zhotovitel při předání prací věděl, nebo vědět musel, o vadách podkladů a na tyto neupozornil nebo pokud zhotovitel sám poskytl nesprávné údaje, na základě kterých byly zpracovány podklady objednatele.
5. O předání a převzetí díla sestaví zhotovitel zápis, který obsahuje zhodnocení prací, soupis zjištěných vad a drobných nedodělků, dohodnuté lhůty k jejich odstranění, popř. slevu z ceny díla nebo jiná opatření, která byla dohodnuta.
6. Nedošlo-li k dohodě, uvedou se v zápisu stanoviska obou stran. Pokud objednatel dílo přejímá, obsahuje zápis prohlášení o jeho převzetí, odmítá-li dílo převzít, sepíše se zápis s uvedením stanovisek obou stran a jejich zdůvodnění.
7. Povinnost dodat je splněna řádným provedením a předáním díla. Povinnost odebrat je splněna prohlášením objednatele v zápise o převzetí, že dílo přejímá. Do doby předání a převzetí díla zhotovitel odpovídá za jeho stav bez ohledu na přejímky dílčích plnění.

#### **IX. Platební podmínky**

1. Pro stanovení ceny díla se použije cena uvedená v příslušném článku této smlouvy.
2. V případě, že má dílo drobné vady a nedodělky dle čl. VIII. této smlouvy je objednatel oprávněn zdržet proplacení závěrečné faktury a uhradit ji až po odstranění všech vad a nedodělků.
3. Zhotovitel je povinen do 15 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění k provedení platby vystavit daňový doklad (dále jen faktura). V případě, že plní funkci běžného daňového dokladu musí obsahovat náležitosti dle zákona č. 235/2004 Sb., § 28 o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších právních předpisů
4. Pokud faktura nebude obsahovat povinné údaje a náležitosti, je objednatel oprávněn fakturu vrátit k přepracování a doba splatnosti začíná znovu plynout od termínu odeslání opravené faktury.
5. Datum splatnosti faktur u prováděných stavebních a technologických prací a dodávek je stanoveno 15 dnů ode dne jejich doručení objednateli. Podle takto stanovené splatnosti bude objednatel postupovat bez ohledu na splatnost uvedenou na faktuře.
6. Možnost fakturace dokončených a předaných částí díla, které tvoří funkční celek až do výše 80% ceny díla bez DPH. Závěrečná faktura ve výši 20% ceny díla bude uhrazena po bezvadném předání díla a nabytí právní moci kolaudačního řízení.
7. Práce, které provedl zhotovitel bez zadání zakázky o své újmě, odchýlně od smlouvy o dílo, se do seznamu prací a dodávek nesmí zařadit. Úhrada těchto prací a dodávek se provede jen tehdy, jestliže je objednatel uzná dodatečně za nutné nebo žádoucí příslušným dodatkem k původní smlouvě.
8. Rozsah těchto víceprací musí být uveden ve stavebním deníku a způsob stanovení jejich ceny musí odpovídat cenám obvyklým v místě, a cena musí být odsouhlasena objednatelem.

#### **X. Odpovědnost za vady – záruka**

1. Zhotovitel přebírá záruku po dobu **48 měsíců** na dílo od předání a převzetí řádně dokončeného díla.



2. Závady zjištěné při převzetí díla nebo v záruční lhůtě, je zhotovitel povinen odstranit do 10 dnů od doručení písemné reklamace, nedojde-li k dohodě o jiném termínu, a to i v případě, že odpovědnost za vady neuzná. V případech pochybností se má za to, že reklamace byla doručena 3. pracovní den od jejího prokazatelného odeslání na adresu zhotovitele uvedenou v této smlouvě.
3. Pokud tak v tomto termínu neučiní, má objednatel právo zadat odstranění vad jinému subjektu a zhotovitel je povinen tyto náklady objednateli uhradit do 15 dnů od doručení jejich vyúčtování.
4. Pokud prokáže, že za vady neručí, budou mu vynaložené náklady uhrazeny objednatel.

#### XI. Smluvní pokuty, sankční ujednání

1. Za prodlení se splněním předání předmětu smlouvy zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,1 % z ceny díla (bez DPH) denně od termínu dokončení díla sjednaného touto smlouvou.
2. Zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu s odstraněním vad uvedených v zápise o předání a převzetí díla ve výši 1.000,- Kč za každou vadu, u níž je zhotovitel v prodlení.
3. V případě prodlení objednatele s úhradou ceny za provedení díla je povinen objednatel zhotoviteli mimo dlužné částky uhradit rovněž úroky z prodlení ve výši 0,015% dlužné částky denně za každý i započatý den prodlení.
4. Uplatněním smluvní pokuty není dotčeno právo objednatele na náhradu škody.

#### XII. Ostatní podmínky

1. Smlouva vzniká dohodou stran o celém jejím obsahu a nabývá účinnosti dnem, kdy ji potvrdí druhá smluvní strana. Změny a doplňky mohou být činěny pouze po dohodě oprávněných zástupců obou smluvních stran a to formou písemného dodatku.
2. Od smlouvy lze odstoupit, pokud dojde k podstatnému porušení smluvních povinností a pokud tento úmysl oznámí strana odstupující druhé smluvní straně do 5 dnů od vzniku podstatného porušení povinností.
3. Podstatným porušením povinností se rozumí, jestliže strana porušující smlouvu věděla nebo mohla vědět, že druhá strana při takovém porušení povinností nebude mít zájem na takovém plnění smlouvy. Za podstatné porušení se považuje vždy prodlení zhotovitele v postupu prací na dodávce díla dle harmonogramu nebo taková jakost dodávaných prací, která nezaručuje bezvadné užívání díla podle stanovených parametrů a když objednatel nesplní své finanční závazky a nebude schopen poskytnout záruku, že je splní v náhradním termínu. Odstoupením od smlouvy však zůstávají nedotčena případná práva smluvních stran na úhradu smluvní pokuty a náhradu škody ve smyslu příslušných ustanovení této smlouvy.
4. Práce, které vykazují v průběhu provádění nedostatky nebo odporují smlouvě, musí zhotovitel nahradit bezvadnými pracemi. Vznikla-li by nahrazováním objednateli škoda, hradí zhotovitel i ji.
5. Ostatní práva a povinnosti stran vyplývající ze smluvního vztahu, které nejsou výslovně upraveny smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. a dalšími příslušnými obecně závaznými právními předpisy.
6. Nedílnou součástí této smlouvy o dílo je naceněný položkový rozpočet díla zpracovaný zhotovitelem
7. Smlouva je sepsána ve dvou vyhotoveních, z nichž jedno vyhotovení obdrží objednatel, a jedno vyhotovení obdrží zhotovitel.

V Bruntále dne: 5.8.2016

v Lipníku nad Bečvou 04.08.2016

Objednatel:.....

Bc. Luděk Holan  
ředitel organizace

Zhotovitel:.....

Roman Koutný  
jednatel společnosti

**HOSPODÁŘSKÁ SPRÁVA**  
města Bruntál  
Požárníků 10  
792 01 Bruntál  
IČ: 711 97 818

STAVEBNÍ A OBCHODNÍ  
SPOLEČNOST  
**TRAWEKO 96**  
S. R. O.  
HRANICKÁ 1458, 751 31 LIPNÍK n. Bečvou  
IČ: 25583751 BIC: CZ26383751  
TEL/FAX: 041 773 798



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD  
 Objekt: Architektonicko stavební řešení  
 Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál  
 Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.  
 Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň  
 Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

## HSV Práce a dodávky HSV

**1 063 659,16**

### 1 Zemní práce

**77 403,35**

1 R	113107137	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu vyztuženého sítěmi tl 300 mm	m2		5,530	1 170,00	
dle TZ a PD							
JZ - betonová deska u schodiště							
5,53							
					5,530		
2 R	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3		5,500	282,00	1 551,00
dle TZ a PD							
JZ - prodloužení anglického dvorku							
2,500*(1,500+0,500)*1,100							
					5,500		
3 R	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3		23,745	668,00	15 861,66
dle TZ a PD							
SV, SZ - výměna dešťové kanalizace ve spádu 1%							
(6,200+8,200+12,660+2,000+1,300*2,0)*0,600*(1,100+1,400)/2							
					23,745		
4 R	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3		10,569	742,00	7 842,20
dle TZ a PD							
odkop kolem objektu pro odvodnění do hl. 500 mm							
(3,090+2,440+6,060+2,175+7,640+2,050+0,900+1,050*2,0+1,050+1,270+2,720+5,500)*0,500*0,500							
					9,249		
přeložka přípojky plynu							
4,000*0,500*(1,000-0,700)							
					0,600		
JZ - napojení nové vpusti od schodiště							
0,600*2,000*0,600							
					0,720		
Součet							
					10,569		
5 R	151101101	Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2		69,652	111,00	7 731,37
dle TZ a PD							
výměna dešťové kanalizace ve spádu 1%							
(6,200+8,200+12,660+2,000+1,300*2,0)*1,100*2,0							
					69,652		
6 R	151101111	Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2		69,652	19,80	1 379,11
7 R	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3		5,220	288,00	1 503,36
vytěžená zemina							
5,500+23,745+10,569							
					39,814		
zásypy mínus stávající šachta							
-(27,369-18,000)							
					-9,369		
obsypání potrubí							
-16,147							
					-16,147		
lože pod potrubí							
-9,078							
					-9,078		



# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
Součet						5,220	
8	R	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	52,200	22,10	1 153,62
						5,22*10 "Přepočtené koeficientem množství"	52,200
9	R	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	5,220	18,60	97,09
10	R	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	8,874	597,00	5 297,78
						5,22*1,7 "Přepočtené koeficientem množství"	8,874
11	R	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	27,369	95,10	2 602,79
						dle TZ a PD	
						podsyp pod okapovým chodníkem	
						(3,090+2,440+6,060+2,175+7,640+2,050+0,900+1,050*2,0+1,050+1,270+2,720+5,500)*0,500*0,500	9,249
						SV - zasypání stáv. šachty (předpoklad hl=1,5 m, 3,000*4,000*1,500	18,000
						JZ - napojení nové vpusti od schodiště	
						0,600*2,000*0,100	0,120
						Součet	27,369
12		583439340	kamenivo drcené hrubé frakce 16-32	t	49,264	453,90	22 360,93
						27,369*1,8 "Přepočtené koeficientem množství"	49,264
13	R	175151101	Obsypání potrubí strojně sypaninou bez prohození, uloženou do 3 m	m3	16,147	220,00	3 552,34
						dle TZ a PD	
						výměna dešťové kanalizace ve spádu 1%, obsyp	
						(6,200+8,200+12,660+2,000+1,300*2,0)*0,600*(0,700+1,000)/2	16,147
<b>2 Zakládání</b>							<b>23 958,45</b>
14	R	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 32 mm	m3	0,429	1 280,00	549,12
						dle TZ a PD	
						dno anglického dvorku	
						2,650*1,080*0,150	0,429
15	R	273313611	Základové desky z betonu tř. C 16/20	m3	0,286	3 030,00	866,58
						dle TZ a PD	
						dno anglického dvorku	
						2,650*1,080*0,100	0,286
16	R	273362021	Výztuž základových desek svařovanými sítěmi Kari	t	0,023	30 700,00	706,10
						dle TZ a PD	
						dno anglického dvorku - KARI síť 100/100/8 mm -7,9	
						2,650*1,080*0,0079	0,023
17	R	279321311	Základová zeď ze ŽB tř. C 16/20 bez výztuže	m3	2,974	3 090,00	9 189,66
						dle TZ a PD	
						zeď anglického dvorku	
						(2,650+1,080)*0,450*1,500	2,518
						navýšení zdi schodiště	



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: **Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD**

Objekt: **Architektonicko stavební řešení**

Část: **Stavební část**

Objednatel: **Hospodářská správa města Bruntál**

Zhotovitel: **Traweko 96 s.r.o.**

Místo: **Ruská č.p. 1, Bruntál**

Zpracoval: **Radovan Duchoň**

Datum: **04.08.2016**

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(4,040+1,030)*0,450*0,200		0,456		
			Součet		2,974		
18	R	279351101	Zřízení bednění základových zdí jednostranné dle TZ a PD zeď anglického dvorku (2,650+1,080)*1,500*2,0 navýšení zdi schodiště (4,040+1,030)*0,400*2,0	m2	15,246	428,00	6 525,29
			Součet		15,246		
19	R	279351102	Odstranění bednění základových zdí jednostranné	m2	15,246	176,00	2 683,30
20	R	279362021	Výztuž základových zdí nosných svařovanými sítěmi Kari dle TZ a PD zeď anglického dvorku - KARI síť 100/100/8 mm, 7,9 (2,650+1,080)*1,500*2,0 (2,650+1,080)*0,400*2,0	t	0,112	30 700,00	3 438,40
			Mezisoučet		14,174		
			14,174*0,0079		0,112		
<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>							<b>13 500,30</b>
21	R	311231135	Zdivo nosné z cihel dl 250 mm pevnosti P 20 na SMS 5 MPa dle TZ a PD SZ - zadržívka po vybourání okna 0,700*0,700*0,490	m3	0,240	5 330,00	1 279,20
22	R	311311911	Nosná zeď z betonu prostého tř. C 16/20 Dle TZ a PD JV - nadbetonování soklu zdi 2,900*0,300*0,100	m3	0,087	3 210,00	279,27
23	R	311351101	Zřízení jednostranného bednění zdí nosných Dle TZ a PD JV - nadbetonování soklu zdi (2,900+0,100)*0,300	m2	0,900	419,00	377,10
24	R	311351102	Odstranění jednostranného bednění zdí nosných	m2	0,900	183,00	164,70
25	R	317941121	Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L do č 12 Dle PD a TZ SZ - nová okna, 4x l 120 - 11,1 kg/m 1,800*4,0*0,0111 2,500*4,0*0,0111 JV - nové dveře 1,400*4,0*0,0111	t	0,253	9 370,00	2 370,61
			Součet		0,253		
26		130107140	ocel profilová IPN, v jakosti 11 375, h=120 mm Hmotnost: 11,10 kg/m	t	0,253	24 607,50	6 225,70

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
27	R	346244381	Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami	m2	1,080	684,00	738,72
			Dle PD a TZ				
			SZ - nová okna				
			1,800*0,120*2,0		0,432		
			1,300*0,120*2,0		0,312		
			JV - nové dveře				
			1,400*0,120*2,0		0,336		
			Součet		1,080		
28	R	349234841	Doplnění zdiva podokenních nebo nadokenních říms	m	5,000	413,00	2 065,00
			5,000		5,000		
<b>4</b>			<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>9 441,12</b>
29	R	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těžného	m3	9,078	1 040,00	9 441,12
			dle TZ a PD				
			SV - plynovodní přípojka				
			4,000*0,500*0,500		1,000		
			výměna dešťové kanalizace ve spádu 1% - podsyp a				
			(6,200+8,200+12,660+2,000+1,300*2,0)*0,600*0,400		7,598		
			JZ - napojení nové vpusti od schodiště				
			0,600*2,000*0,400		0,480		
			Součet		9,078		
<b>5</b>			<b>Komunikace pozemní</b>				<b>923,51</b>
30	R	564861111	Podklad ze šterkodrté ŠD tl 200 mm	m2	5,530	167,00	923,51
			dle TZ a PD				
			JZ - plocha u schodiště				
			5,53		5,530		
<b>6</b>			<b>Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní</b>				<b>394 293,81</b>
31	R	612142001	Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pleťvem vtačeným do tenkovrstvé hmoty	m2	10,935	199,00	2 176,07
			Dle PD a TZ				
			SZ - nová okna				
			(1,800+3,500)*0,900		4,770		
			(1,300+1,800)*0,900		2,790		
			JV - nové dveře				
			(1,500+2,250)*0,900		3,375		
			Součet		10,935		
32	R	612325302	Vápenocementová štuková omítka ostění nebo nadpraží	m2	65,261	669,00	43 659,61
			dle TZ a PD				
			SZ - nová okna				
			(1,300*2,0+3,200*2,0)*(0,490+0,500)		8,910		
			(0,800*2,0+1,300*2,0)*(0,490+0,500)		4,158		
			JV - nové dveře				



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(1,000+2,200*2,0)*(0,490+0,500)		5,346		
			JZ - sklepní okna				
			(1,040*2,0+0,780*2,0)*(0,490+0,500)*13,0		46,847		
			Součet		65,261		
33	R	622142001	Potažení vnějších stěn sklovláknitým pletivem vtlačným do tenkovrstvé hmoty	m2	3,480	191,00	664,68
			Dle TZ a PD				
			JV - samostatná zeď				
			2,900*1,200		3,480		
34	R	622143002	Montáž omítkových plastových nebo pozinkovaných dilatačních profilů	m	2,400	66,10	158,64
			Dle TZ a PD				
			JV - samostatná zeď				
			1,200*2,0		2,400		
35		553430140	profil omítkový dilatační CATNIC č. 7007 pro omítky venkovní 12 mm	m	2,520	291,50	734,58
			2,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství"		2,520		
36	R	622143005	Montáž omítníků plastových nebo pozinkovaných	m	37,200	13,30	494,76
			SZ - nová okna				
			(1,300*2,0+3,200*2,0)*2,0		18,000		
			(0,800*2,0+1,300*2,0)*2,0		8,400		
			JV - nové dveře				
			(1,000+2,200*2,0)*2,0		10,800		
			Součet		37,200		
37		553430220	profil omítkový rohový CATNIC č. 4002 pro omítky vnitřní 12 mm	m	19,530	20,50	400,37
			SZ - nové okno				
			(9+4,2+5,4)*1,05		19,530		
38		553430250	profil omítkový rohový CATNIC č. 6000 pro omítky venkovní 7 mm	m	19,530	51,00	996,03
			SZ - nové okno				
			(9+4,2+5,4)*1,05		19,530		
39	R	622325202	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu do 30%	m2	530,057	142,00	75 268,09
			dle TZ a PD				
			plocha fasády:				
			JV				
			55,970+18,700 "měřeno v AutoCADu"		74,670		
			3,000*1,200 "samostatná zeď"		3,600		
			SV				
			77,500+4,650 "měřeno v AutoCADu"		82,150		
			SZ				
			3,250*7,950+3,970*12,000		73,478		
			(6,240+5,450)*10,700		125,083		
			2,175*10,980+4,500		28,382		
			(2,440*2,0+3,090)*12,590		100,342		
			(3,250*2,0+3,710)*2,600		26,546		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1,300+(3,250*1,000+3,750*0,600)		6,800		
			JZ -anglický dvorek				
			28,230*0,850+4,000*1,300/2		26,596		
			2,050*1,030		2,112		
			Mezisoučet		549,759		
			špalety výplní otvorů				
			JV				
			(0,800+0,990)*2,0*0,160*2,0		1,146		
			(0,980+1,630)*2,0*0,160*2,0		1,670		
			(0,690+1,040)*2,0*0,160*2,0		1,107		
			(0,580+0,890)*2,0*0,160*2,0		0,941		
			(1,000+2,200*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		0,864		
			SZ				
			(0,800+1,300)*2,0*0,160*3,0		2,016		
			(0,730+1,020)*2,0*0,160*4,0		2,240		
			(0,600+0,600)*2,0*0,160*1,0		0,384		
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*2,0		2,880		
			(1,190+0,700)*2,0*0,160*1,0		0,605		
			(2,450+2,300*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		1,128		
			JZ				
			(1,040+0,780)*2,0*0,160*13,0 "sklepní okna"		7,571		
			(0,900+2,000*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		0,784		
			Mezisoučet		23,336		
			odpočet výplní otvorů				
			JV				
			-0,800*0,990*2,0		-1,584		
			-0,980*1,630*2,0		-3,195		
			-0,690*1,040*2,0		-1,435		
			-0,580*0,890*2,0		-1,032		
			-1,000*2,200*1,0 "dveře"		-2,200		
			SZ				
			-0,800*1,300*3,0		-3,120		
			-0,730*1,020*4,0		-2,978		
			-0,600*0,600*1,0		-0,360		
			-1,300*3,200*2,0		-8,320		
			-1,190*0,700*1,0		-0,833		
			-2,450*2,300*1,0 "dveře"		-5,635		
			JZ				
			-1,040*0,780*13,0 "sklepní okna"		-10,546		
			-0,900*2,000*1,0 "dveře"		-1,800		
			Mezisoučet		-43,038		
			Součet		530,057		
40	R	622325302	Oprava vnější vápenné nebo vápenocementové štukové omítky složitosti 2 v rozsahu do 20%	m2	577,938	283,00	163 556,45
			dle TZ a PD				
			plocha fasády - historická část:				



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
		JV					
			15,600*11,800		184,080		
		SV					
			26,220*10,710		280,816		
		JZ					
			28,230*10,710		302,343		
		Mezisoučet			767,239		
		špalety výplní otvorů					
		JV					
			(1,580+3,200)*2,0*0,160*12,0		18,355		
		SV					
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*24,0		34,560		
			(1,300+1,890)*2,0*0,160*2,0		2,042		
			(1,000+2,200*2,0)*0,160*2,0 "dveře"		1,728		
		JZ					
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*28,0		40,320		
		Mezisoučet			97,005		
		odpočet výplní otvorů					
		JV					
			-1,580*3,200*12,0		-60,672		
		SV					
			-1,300*3,200*24,0		-99,840		
			-1,300*1,890*2,0		-4,914		
			-1,000*2,200*2,0 "dveře"		-4,400		
		JZ					
			-1,300*3,200*28,0		-116,480		
		Mezisoučet			-286,306		
		Součet			577,938		
41	R	629991011	Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou	m2	329,344	36,10	11 889,32
			dle TZ a PD				
		JV					
			1,580*3,200*12,0		60,672		
			0,800*0,990*2,0		1,584		
			0,980*1,630*2,0		3,195		
			0,690*1,040*2,0		1,435		
			0,580*0,890*2,0		1,032		
			1,000*2,200*1,0 "dveře"		2,200		
		SV					
			1,300*3,200*24,0		99,840		
			1,300*1,890*2,0		4,914		
			1,000*2,200*2,0 "dveře"		4,400		
		SZ					
			0,800*1,300*3,0		3,120		
			0,730*1,020*4,0		2,978		
			0,600*0,600*1,0		0,360		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1,300*3,200*2,0		8,320		
			1,190*0,700*1,0		0,833		
			2,450*2,300*1,0 "dveře"		5,635		
			JZ				
			1,300*3,200*28,0		116,480		
			1,040*0,780*13,0 "sklepní okna"		10,546		
			0,900*2,000*1,0 "dveře"		1,800		
			Součet		329,344		
42	R	629995101	Očištění vnějších ploch tlakovou vodou	m2	1 162,445	56,90	66 143,12
			dle TZ a PD				
			plocha fasády:				
			JV				
			15,600*11,800		184,080		
			55,970+18,700 "měřeno v AutoCADu"		74,670		
			3,000*1,200 "samostatná zed"		3,600		
			SV				
			26,220*10,710		280,816		
			77,500+4,650 "měřeno v AutoCADu"		82,150		
			SZ				
			3,250*7,950+3,970*12,000		73,478		
			(6,240+5,450)*10,700		125,083		
			2,175*10,980+4,500		28,382		
			(2,440*2,0+3,090)*12,590		100,342		
			(3,250*2,0+3,710)*2,600		26,546		
			1,300+(3,250*1,000+3,750*0,600)		6,800		
			JZ				
			28,230*10,710		302,343		
			JZ -anglický dvorek vč. zídky				
			28,230*0,850+4,000*1,300/2		26,596		
			2,050*1,030		2,112		
			(1,530+24,400)*0,610		15,817		
			(1,080+24,160)*0,920		23,221		
			(24,400+1,530)*0,450		11,669		
			3,000*0,500		1,500		
			3,500*1,200/2		2,100		
			2,650*1,080*0,050		0,143		
			Mezisoučet		1 371,448		
			špalety výplní otvorů				
			JV				
			(1,580+3,200)*2,0*0,160*12,0		18,355		
			(0,800+0,990)*2,0*0,160*2,0		1,146		
			(0,980+1,630)*2,0*0,160*2,0		1,670		
			(0,690+1,040)*2,0*0,160*2,0		1,107		
			(0,580+0,890)*2,0*0,160*2,0		0,941		
			(1,000+2,200*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		0,864		
			SV				



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*24,0		34,560		
			(1,300+1,890)*2,0*0,160*2,0		2,042		
			(1,000+2,200*2,0)*0,160*2,0 "dveře"		1,728		
			SZ				
			(0,800+1,300)*2,0*0,160*3,0		2,016		
			(0,730+1,020)*2,0*0,160*4,0		2,240		
			(0,600+0,600)*2,0*0,160*1,0		0,384		
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*2,0		2,880		
			(1,190+0,700)*2,0*0,160*1,0		0,605		
			(2,450+2,300*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		1,128		
			JZ				
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*28,0		40,320		
			(1,040+0,780)*2,0*0,160*13,0 "sklepní okna"		7,571		
			(0,900+2,000*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		0,784		
			Mezisoučet		120,341		
			odpočet výplní otvorů				
			JV				
			-1,580*3,200*12,0		-60,672		
			-0,800*0,990*2,0		-1,584		
			-0,980*1,630*2,0		-3,195		
			-0,690*1,040*2,0		-1,435		
			-0,580*0,890*2,0		-1,032		
			-1,000*2,200*1,0 "dveře"		-2,200		
			SV				
			-1,300*3,200*24,0		-99,840		
			-1,300*1,890*2,0		-4,914		
			-1,000*2,200*2,0 "dveře"		-4,400		
			SZ				
			-0,800*1,300*3,0		-3,120		
			-0,730*1,020*4,0		-2,978		
			-0,600*0,600*1,0		-0,360		
			-1,300*3,200*2,0		-8,320		
			-1,190*0,700*1,0		-0,833		
			-2,450*2,300*1,0 "dveře"		-5,635		
			JZ				
			-1,300*3,200*28,0		-116,480		
			-1,040*0,780*13,0 "sklepní okna"		-10,546		
			-0,900*2,000*1,0 "dveře"		-1,800		
			Mezisoučet		-329,344		
			Součet		1 162,445		
43	R	631311114	Mazanina tl do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20	m3	0,143	3 880,00	554,84
			dle TZ a PD				
			dno anglického dvorku - nově				
			2,650*1,080*0,050		0,143		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
44	R	631311124	Mazanina tl do 120 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 dle TZ a PD JZ - kolem nové vpusti pod schodištěm 1,000*0,600*0,100	m3	0,060	3 670,00	220,20
45	R	632452421	Doplnění cementového potěru hlazeného pl do 4 m2 tl do 20 mm dle TZ a PD JZ - dno anglického dvorku vč. schodiště - předpoklad 24,400*1,080 1,080*0,160*8,0 SV - oprava stupně u dveří 1,000*0,300 Mezisoučet 28,034*0,5	m2	14,017	198,00	2 775,37
46	R	637211122	Okapový chodník z betonových dlaždic tl 60 mm kladených do písku se zalitím spár MC dle TZ a PD okapový chodník z beton. dlaždic HBB 500x500x50 mm 3,090+2,440+6,060+2,175+7,640+2,050+0,900+1,050*2,0+1,050+1,270+2,720+5,500	m2	36,995	665,00	24 601,68
<b>8 Trubní vedení</b>							<b>42 415,48</b>
47	R	800A3005	Plynovodní přípojka z trub ocelových DN 50 mm dle TZ a PD přeložení plynovodní přípojky vč. napojení, , ocel. 8,000	m	8,000	669,00	5 352,00
48	R	871315211	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN4 DN150 dle TZ a PD výměna dešťové kanalizace ve spádu 1% 6,200+8,200+12,660+2,000+1,300*2,0 JZ - napojení nové vpusti od schodiště vč. napojení na 2,000 Součet	m	33,660	348,00	11 713,68
49	R	877265271	Montáž lapače střešních splavenin z tvrdého PVC-systém KG DN 100 dle TZ a PD výměna dešťové kanalizace - vč. napojení svodů do 4	kus	4,000	174,00	696,00
50		552441010	lapač střešních splavenin - geiger DN 125 mm	kus	4,000	1 672,40	6 689,60
51	R	877310410	Montáž kolen na potrubí z PP trub korugovaných DN 150 dle TZ a PD výměna dešťové kanalizace 1	kus	1,000	139,00	139,00
52		286171820	koleno kanalizační PP Master 45 ° DN 150	kus	1,000	253,20	253,20
53	R	877315261	Montáž dvorní vpusti z tvrdého PVC-systém KG DN 150	kus	1,000	208,00	208,00



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
dle TZ a PD							
JZ - pod schodištěm							
1							
					1,000		
54		562311660	vpusť dvorní se záp.klapkou a lapač.písku HL606/2 DN 160	kus	1,000	2 484,60	2 484,60
<i>Velkokapacitní vtok PERFEKT se svislým odtokem DN160 nebo DN160 se suchou klapkou proti pronikání zápachu, s plastovým rámem 240x240mm a litinovou mříží, odkalovacím košem Třída zatížení L15 (1500?kg)</i>							
55	R	894402211	Osazení betonových dílců pro šachty skruží přechodových	kus	3,000	678,00	2 034,00
dle TZ a PD							
úprava stáv. kanalizační šachty - v ceně demontáž							
3							
					3,000		
56		592241360	prstavec betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/90 62,5x8x9 cm	kus	1,000	287,90	287,90
57		592241670	skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SP 62,5/100x60x12 cm	kus	1,000	2 281,60	2 281,60
58		592246600	poklop šachtový D2 /betonová výplň+ litina/ D 400 - BEGU-B-1, bez odvětrání	kus	1,000	2 436,90	2 436,90
59	R	894812111	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 315/150 přímý tok	kus	2,000	1 310,00	2 620,00
dle TZ a PD							
výměna dešťové kanalizace							
2							
					2,000		
60	R	894812141	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 šachtová roura teleskopická světlé hloubky 375 mm	kus	2,000	633,00	1 266,00
dle TZ a PD							
výměna dešťové kanalizace							
2							
					2,000		
61	R	894812156	Revizní a čistící šachta z PP DN 315 poklop plastový pochůzí s rámem	kus	2,000	1 900,00	3 800,00
dle TZ a PD							
výměna dešťové kanalizace							
2							
					2,000		
62	R	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámů hmotnosti do 50 kg	kus	1,000	153,00	153,00
dle TZ a PD							
úprava stáv. kanalizační šachty							
1							
					1,000		
<b>9 Ostatní konstrukce a práce, bourání</b>							<b>418 575,38</b>
63	R	941211112	Montáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 584,310	42,00	66 541,02
JZ, JV							
					(28,230+19,300+3,000)*11,000	555,830	
SV							
					26,500*11,000	291,500	

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(4,900+1,500+1,500+2,720+1,270+1,050+0,550*2,0+0,900+2,050+1,500)*12,000		221,880		
			SZ				
			(7,100+3,000+2,200)*12,000		147,600		
			(6,000+5,400+1,500)*11,000		141,900		
			(2,500*2,0+3,000+3,100+3,000)*16,000		225,600		
			Součet		1 584,310		
64	R	941211211	Příplatek k lešení řadovému rámovému lehkému š 0,9 m v do 25 m za první a ZKD den použití	m2	95 058,600	1,54	146 390,24
			1584,31*60 "Přepočtené koeficientem množství		95 058,600		
65	R	941211812	Demontáž lešení řadového rámového lehkého zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 25 m	m2	1 584,310	17,10	27 091,70
66	R	944511111	Montáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 584,310	6,57	10 408,92
67	R	944511211	Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití	m2	95 058,600	0,20	19 011,72
			1584,31*60 "Přepočtené koeficientem množství		95 058,600		
68	R	944511811	Demontáž ochranné sítě z textilie z umělých vláken	m2	1 584,310	2,63	4 166,74
69	R	944711111	Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	3,000	101,00	303,00
			1,500*2,0		3,000		
70	R	944711114	Montáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m	3,000	161,00	483,00
			3,0		3,000		
71	R	944711211	Příplatek k záchytné stříšce š do 1,5 m za první a ZKD den použití	m	180,000	2,15	387,00
			3*60 "Přepočtené koeficientem množství		180,000		
72	R	944711214	Příplatek k záchytné stříšce š přes 2,5 m za první a ZKD den použití	m	180,000	4,30	774,00
			3*60 "Přepočtené koeficientem množství		180,000		
73	R	944711811	Demontáž záchytné stříšky š do 1,5 m	m	3,000	46,90	140,70
74	R	944711814	Demontáž záchytné stříšky š přes 2,5 m	m	3,000	107,00	321,00
75	R	949101111	Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2	m2	50,000	48,40	2 420,00
76	R	952901102	Čištění budov omytí jednoduchých oken nebo balkonových dveří plochy do 1,5m2	m2	147,570	29,50	4 353,32
			dle TZ a PD				
			dř. okna v 1.NP - před nátěrem odstarnit plíseň a				
			JV				
			1,580*3,200*6,0		30,336		
			SV				
			1,300*3,200*11,0		45,760		
			1,300*1,890*2,0		4,914		
			SZ				
			1,300*3,200*2,0		8,320		
			JZ				
			1,300*3,200*14,0		58,240		
			Součet		147,570		
77	R	952901411	Vyčištění ostatních objektů (kanálů, zásobníků, kůlen) při jakékoliv výšce podlaží	m2	26,352	41,00	1 080,43
			dle TZ a PD				



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			dno anglického dvorku 24,400*1,080		26,352		
78	R	953961112	Kotvy chemickým tmelem M 10 hl 90 mm do betonu, ŽB nebo kamene s vyvrtáním otvoru	kus	61,280	49,70	3 045,62
			dle TZ a PD navýšení zdi schodiště (4,040+1,030)/0,250		20,280		
			ukotvení úhelníku pro osazení roštu angl. dvorku 20,500/0,500		41,000		
			Součet		61,280		
79		130210120	tyč ocelová žebírková, výztuž do betonu, zn. oceli BSt 500S, v tyčích, D 10 mm <i>Hmotnost: 0,62 kg/m</i>	t	0,003	24 072,90	72,22
			dle TZ a PD navýšení zdi schodiště 20 ks, dl. 250 mm- 0,62 kg/m 20,0*0,250*0,00062		0,003		
80	R	962031136	Bourání příček z tvárníc nebo příčkových tl do 150 mm	m2	3,245	86,10	279,39
			dle TZ a PD zazdívky sklepních oken 1,040*0,780*4,0		3,245		
81	R	962032231	Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3	m3	3,328	693,00	2 306,30
			Dle PD a TZ SZ - nová okna 1,300*3,200*0,490		2,038		
			0,540*0,800*0,490		0,212		
			JV - nové dveře 1,000*2,200*0,490		1,078		
			Součet		3,328		
82	R	962052210	Bourání zdiva nadzákladového ze ŽB do 1 m3	m3	0,660	7 690,00	5 075,40
			dle TZ a PD JZ - zídka anglického dvorku 2,000*0,300*1,100		0,660		
83	R	962081141	Bourání příček ze skleněných tvárníc tl do 150 mm	m2	1,140	176,00	200,64
			dle TZ a PD SZ - okno copilit 1,500*0,760		1,140		
84	R	963051113	Bourání ŽB stropů deskových tl přes 80 mm	m3	1,800	2 850,00	5 130,00
			dle TZ a PD strop stávající šachty 4,000*3,000*0,150		1,800		
85	R	964073221	Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva cihelného dl do 4 m hmotnosti 20 kg/m	t	0,089	6 710,00	597,19
			dle TZ a PD SZ 2,000*4,0*0,0111		0,089		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
86	R	965042121	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl do 1 m2 dle TZ a PD JZ - nová vpusť pod schodištěm 1,000*0,600*0,100	m3	0,060	3 690,00	221,40
87	R	967031132	Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC Dle PD a TZ SZ - nová okna (1,300+3,200*2)*0,490 (0,800*2,0+0,540*2,0)*0,490 JV - nové dveře (1,000+2,200*2,0)*0,490 Součet	m2	7,732	124,00	958,77
88	R	968072244	Vybourání kovových rámu oken jednoduchých včetně křídel pl do 1 m2 dle TZ a PD sklepní okna 1,040*0,780*9,0	m2	7,301	325,00	2 372,83
89	R	968072559	Vybourání kovových vrat pl přes 5 m2 dle TZ a PD SZ 2,450*2,300	m2	5,635	102,00	574,77
90	R	971052341	Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm dle TZ a PD JZ - napojení nové vpusti pod schodištěm 2	kus	2,000	669,00	1 338,00
91	R	974031144	Vysekání rýh ve zdivu cihelném hl do 70 mm š do 150 mm Dle PD a TZ SZ - překlad nových oken 1,800*4,0 1,300*4,0 JV - překlad nových dveří 1,400*4,0 Součet	m	18,000	112,00	2 016,00
92	R	977311112	Řezání stávajících betonových mazanin nevytuzených hl do 100 mm dle TZ a PD JZ - ozub pro uložení roštu angl. dvorku (20,500+1,130)*2,0 JZ - nová vpusť pod schodištěm 0,600*2,0+1,000*2,0	m	3,200	171,00	547,20
93	R	978015331	Otlučení vnější vápenné nebo vápenocementové vnější omítky stupně členitosti 1 a 2 rozsahu do 20% Dle TZ a PD	m2	1 162,445	11,70	13 600,61



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			viz pol. Očištění vnějších ploch tlakovou vodou				
			1162,445		1 162,445		
94	R	985112111	Odsekání degradovaného betonu stěn tl do 10 mm dle TZ a PD	m2	27,154	266,00	7 222,96
			JZ - zídka anglického dvorku, předpoklad 50%				
			(1,530+24,400)*0,610		15,817		
			(1,080+24,160)*0,920		23,221		
			(24,400+1,530)*0,450		11,669		
			3,000*0,500		1,500		
			3,500*1,200/2		2,100		
			Mezisoučet		54,307		
			54,307*0,5		27,154		
95	R	985131311	Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáči dle TZ a PD	m2	34,598	143,00	4 947,51
			izolace obvod. zdí proti vodě v= 500 mm				
			19,500*0,500		9,750		
			(3,090+2,440+6,060+2,175+7,640+2,050+0,900+1,050* 2,0+1,050+1,270+2,720)*0,500		15,748		
			18,200*0,500		9,100		
			Součet		34,598		
96	R	985311111	Reprofilace stěn cementovými sanačními maltami tl 10 mm dle TZ a PD	m2	54,307	791,00	42 956,84
			JZ - zídka anglického dvorku				
			(1,530+24,400)*0,610		15,817		
			(1,080+24,160)*0,920		23,221		
			(24,400+1,530)*0,450		11,669		
			3,000*0,500		1,500		
			3,500*1,200/2		2,100		
			Součet		54,307		
97	R	985312112	Stěrka k vyrovnání betonových ploch stěn tl 3 mm dle TZ a PD	m2	59,765	332,00	19 841,98
			JZ - zídka anglického dvorku				
			(1,530+24,400)*0,610		15,817		
			(1,080+24,160)*0,920		23,221		
			(24,400+1,530)*0,450		11,669		
			3,000*0,500		1,500		
			3,500*1,200/2		2,100		
			Mezisoučet		54,307		
			nová část zidky				
			(2,650+1,350)*0,610		2,440		
			(2,200+1,080)*0,920		3,018		
			Mezisoučet		5,458		
			Součet		59,765		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
98	R	985323111	Spojovací můstek reprofilovaného betonu na cementové bázi tl 1 mm	m2	54,307	394,00	21 396,96
			dle TZ a PD				
			JZ - zídka anglického dvorku				
			(1,530+24,400)*0,610		15,817		
			(1,080+24,160)*0,920		23,221		
			(24,400+1,530)*0,450		11,669		
			3,000*0,500		1,500		
			3,500*1,200/2		2,100		
			Součet		54,307		
<b>997</b>			<b>Přesun sutě</b>				<b>55 089,03</b>
99	R	997013114	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s použitím mechanizace	t	30,302	735,00	22 271,97
100	R	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	30,302	260,00	7 878,52
101	R	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	606,040	11,30	6 848,25
			30,302*20 "Přepočtené koeficientem množství		606,040		
102	R	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)	t	30,302	597,00	18 090,29
<b>998</b>			<b>Přesun hmot</b>				<b>28 058,73</b>
103	R	998011003	Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m	t	89,359	314,00	28 058,73
<b>PSV</b>			<b>Práce a dodávky PSV</b>				<b>531 348,84</b>
<b>711</b>			<b>Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům</b>				<b>14 864,53</b>
104	R	711111001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovně za studena nátěrem penetračním	m2	28,620	9,29	265,88
			dle TZ a PD				
			dno anglického dvorku				
			26,500*1,080		28,620		
105		111631500	lak asfaltový ALP/9 (t) bal 9 kg	t	0,009	58 174,10	523,57
			Spotřeba 0,3-0,4kg/m2 dle povrchu, ředidlo technický benzín				
			28,62*0,0003 "Přepočtené koeficientem množství		0,009		
106	R	711141559	Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovně NAIP	m2	28,620	95,70	2 738,93
			dle TZ a PD				
			dno anglického dvorku				
			26,500*1,080		28,620		
107		628321340	pás těžký asfaltovaný BITAGIT 40 MINERÁL (V60S40)	m2	32,913	137,40	4 522,25
			28,62*1,15 "Přepočtené koeficientem množství		32,913		
108	R	711161303	Izolace proti zemní vlhkosti stěn foliemi popovými pro běžné podmínky tl. 0,4 mm šířky 1,5 m	m2	18,498	119,00	2 201,26
			dle TZ a PD				
			izolace obvod. zdí proti vodě v= 500 mm				



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(3,090+2,440+6,060+2,175+7,640+2,050+0,900+1,050*2,0+1,050+1,270+2,720+5,500)*0,500		18,498		
109	R	711161381	Izolace proti zemní vlhkosti foliemi nopovými ukončené horní lištou dle TZ a PD izolace obvod. zdí proti vodě 3,090+2,440+6,060+2,175+7,640+2,050+0,900+1,050*2,0+1,050+1,270+2,720+5,500 36,995*1,1 "Přepočtené koeficientem množství	m	40,695	102,00	4 150,89
110	R	998711202	Přesun hmot procentní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 12 m	%	120,421	3,83	461,75
<b>721</b>			<b>Zdravotechnika - vnitřní kanalizace</b>				<b>640,00</b>
111	R	721242804	Demontáž lapače střešních splavenin DN 125 dle TZ a PD výměna dešťové kanalizace 4	kus	4,000	160,00	640,00
<b>735</b>			<b>Ústřední vytápění - otopná tělesa</b>				<b>486,00</b>
112	R	735151821	Demontáž otopného tělesa panelového dvouřadého délka do 1500 mm dle TZ a PD v ceně demontáž potrubí 1	kus	1,000	123,00	123,00
113	R	735159220	Montáž otopných těles panelových dvouřadých mimo těles Korado Radik délky do 1500 mm dle TZ a PD v ceně montáž a napojení na potrubí 1	kus	1,000	363,00	363,00
<b>748</b>			<b>Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla</b>				<b>118,00</b>
114	R	748141111	Montáž svítidlo halogenové bodové stropní přisazené do 2 zdrojů dle TZ a PD dodávka a montáž 1 ks svítidla u vstupu vč. zasekání vč. demontáže 2 ks lamp na fasádě 1	kus	1,000	118,00	118,00
<b>762</b>			<b>Konstrukce tesařské</b>				<b>4 143,42</b>
115	R	762341116	Bednění střež rovných z desek CETRIS tl 22 mm na sraz šroubovaných na krokve dle TZ a PD SZ - bednění - obklad stříšky vstupu 2,700*1,500 (2,700+1,500)*0,300 Součet	m2	5,310	633,00	3 361,23
					4,050		
					1,260		
					5,310		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
116	R	762495000	Spojovací prostředky pro montáž olišťování, obložení stropů, střešních podhledů a stěn	m2	5,310	32,80	174,17
117	R	998762202	Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 12 m	%	91,218	6,67	608,02

**764**

**Konstrukce klempířské**

**45 086,92**

118	R	764002851	Demontáž oplechování parapetů do sutí	m	104,370	63,20	6 596,18
-----	---	-----------	---------------------------------------	---	---------	-------	----------

dle TZ a PD

JV

1,580\*12,0

18,960

0,800\*2,0

1,600

0,980\*2,0

1,960

0,690\*2,0

1,380

0,580\*2,0

1,160

SV

1,300\*24,0

31,200

1,300\*2,0

2,600

SZ

0,800\*2,0

1,600

0,730\*4,0

2,920

0,600\*1,0

0,600

1,300\*1,0

1,300

1,190\*1,0

1,190

1,500\*1,0

1,500

JZ

1,300\*28,0

36,400

Součet

104,370

119	R	764216443	Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz plechu rš 250 mm	m	118,490	319,00	37 798,31
-----	---	-----------	--	---	---------	--------	-----------

dle TZ a PD

JV

1,580\*12,0

18,960

0,800\*2,0

1,600

0,980\*2,0

1,960

0,690\*2,0

1,380

0,580\*2,0

1,160

SV

1,300\*24,0

31,200

1,300\*2,0

2,600

SZ

0,800\*3,0

2,400

0,730\*4,0

2,920

0,600\*1,0

0,600

1,300\*2,0

2,600

1,190\*1,0

1,190

JZ



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1,300*28,0		36,400		
			1,040*13,0		13,520		
			Součet		118,490		
120	R	998764202	Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m	%	371,580	1,86	692,43
<b>766</b>			<b>Konstrukce truhlářské</b>				<b>10 339,93</b>
121	R	766621013	Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 pevných výšky přes 2,5 m s rámem do zdiva dle TZ a PD SZ - nové okno 1300/3200 mm (bez dodávky okna - je k 1,300*3,200	m2	4,160	604,00	2 512,64
122	R	766622861	Vyvěšení nebo zavěšení křídel dřevěných nebo plastových okenních do 1,5 m2 dle TZ a PD dř. okna v 1.NP JV 4,0*6,0 SV 4,0*11,0 SZ 4,0*2,0 JZ 4,0*14,0 Mezisoučet 132,000*2,0	kus	264,000	11,70	3 088,80
					4,160		
					264,000		
123	R	766660411	Montáž vchodových dveří 1křídlových bez nadsvětlíku do zdiva dle TZ a PD JV -dodávka a montáž nových dveří vč. zárubně, zámku	kus	1,000	2 900,00	2 900,00
			1		1,000		
124	R	766698111	Montáž truhlářských vrat otvíravých do zárubně do 6 m2 dle TZ a PD SZ - v ceně dodávka a montáž kazetových vrat	kus	1,000	830,00	830,00
			1		1,000		
125	R	998766202	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 12 m	%	781,716	1,29	1 008,49
<b>767</b>			<b>Konstrukce zámečnické</b>				<b>62 659,87</b>
126	R	767220410	Montáž zábradlí schodišťového z profilové oceli do zdi hmotnosti do 20 kg dle TZ a PD JZ - v ceně montáž a dodávka zábradlí z nerezi 3,900+1,300	m	5,200	239,00	1 242,80
					5,200		
127	R	767392802	Demontáž krytin střech z plechů šroubovaných dle TZ a PD JZ - střecha nad schodištěm	m2	4,250	92,10	391,43

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			2,500*1,700		4,250		
128	R	767510111	Montáž osazení kanálového krytu Dle PD a TZ dodávka a montáž roštu ang. dvorku - Pz - 20 kg/m2	kg	451,000	29,30	13 214,30
			1,100*20,500*20,0		451,000		
129	R	767610116	Montáž oken jednoduchých pevných do zdíva plochy do 1,5 m2 dle TZ a PD SZ - jen montáž okna 800/1300 mm pevného - okno je k	m2	1,040	587,00	610,48
			0,800*1,300		1,040		
130	R	767610126	Montáž oken jednoduchých otevíravých do zdíva plochy do 1,5 m2 dle TZ a PD JZ - sklepní okna sklopná, jednoduše zasklená, sklepních oken, rozměr 1040x780 mm	m2	10,546	609,00	6 422,51
			1,040*0,780*13,0		10,546		
131	R	767612911	Oprava oken - seřízení kovového okna dle TZ a PD JV+JZ+SZ+SV	kus	81,000	205,00	16 605,00
			20+28+7+26		81,000		
132	R	767613921	Oprava oken - výměna pevného skla do 1 m2	kus	15,000	1 130,00	16 950,00
133	R	767995115	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg dle TZ a PD uložení roštu angl. dvorku- L profil 40/60/5 mm Pz, 3,76	kg	77,080	32,80	2 528,22
			20,500*3,76		77,080		
134		130105080	úhelník ocelový nerovnostranný, v jakosti 11 375, 60 x 40 x 5 mm Hmotnost: 3,76 kg/m	t	0,079	28 071,70	2 217,66
			79,13*0,001 "Přepočtené koeficientem množství		0,079		
135	R	767996702	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí řezáním hmotnosti jednotlivých dílů do 100 kg dle TZ a PD JZ - střecha nad schodištěm - nosná ocel. konstrukce	kg	90,000	15,30	1 377,00
			90		90,000		
136	R	998767202	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 12 m	%	514,665	2,14	1 100,47
<b>783</b>			<b>Dokončovací práce - nátěry</b>				<b>387 316,49</b>
137	R	783101403	Oprášení podkladu truhlářských konstrukcí před provedením nátěru dle TZ a PD okna v 1.NP JV 1,580*3,200*6,0 SV 1,300*3,200*11,0	m2	147,570	5,42	799,83
					30,336		
					45,760		



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			1,300*1,890*2,0 SZ		4,914		
			1,300*3,200*2,0 JZ		8,320		
			1,300*3,200*14,0 Součet		58,240 147,570		
138	R	783118101	Lazurovací jednonásobný syntetický nátěr truhlářských konstrukcí dle TZ a PD okna v 1.NP - 2 vrstvy JV 1,580*3,200*6,0 SV 1,300*3,200*11,0 1,300*1,890*2,0 SZ 1,300*3,200*2,0 JZ 1,300*3,200*14,0 Mezisoučet 147,570*2,0	m2	295,140	90,90	26 828,23
139	R	783306809	Odstranění nátěru ze zámečnických konstrukcí okartáčováním Dle TZ a PD JZ - žebřík na fasádě vč. doplnění kotvení 6 kovová okna a prosklené předstěny JV 1,580*3,200*12,0 0,800*0,990*2,0 0,980*1,630*2,0 0,690*1,040*2,0 SV 1,300*3,200*24,0 1,300*1,890*2,0 SZ 0,800*1,300*2,0 0,730*1,020*4,0 1,300*3,200*2,0 1,190*0,700*1,0 JZ 1,300*3,200*28,0 Součet	m2	308,331	133,00	41 008,02
140	R	783315101	Jednonásobný syntetický standardní mezinátěr zámečnických konstrukcí Dle TZ a PD	m2	308,331	95,70	29 507,28

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

			JZ - žebřík na fasádě vč. doplnění kotvení				
			6		6,000		
			kovová okna a prosklené předstěny - vč. dotmelení a				
			JV				
			1,580*3,200*12,0		60,672		
			0,800*0,990*2,0		1,584		
			0,980*1,630*2,0		3,195		
			0,690*1,040*2,0		1,435		
			SV				
			1,300*3,200*24,0		99,840		
			1,300*1,890*2,0		4,914		
			SZ				
			0,800*1,300*2,0		2,080		
			0,730*1,020*4,0		2,978		
			1,300*3,200*2,0		8,320		
			1,190*0,700*1,0		0,833		
			JZ				
			1,300*3,200*28,0		116,480		
			Součet		308,331		

141	R	783317101	Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí	m2	308,331	98,20	30 278,10
-----	---	-----------	--	----	---------	-------	-----------

			Dle TZ a PD				
			JZ - žebřík na fasádě vč. doplnění kotvení				
			6		6,000		
			kovová okna a prosklené předstěny - vč. dotmelení a				
			JV				
			1,580*3,200*12,0		60,672		
			0,800*0,990*2,0		1,584		
			0,980*1,630*2,0		3,195		
			0,690*1,040*2,0		1,435		
			SV				
			1,300*3,200*24,0		99,840		
			1,300*1,890*2,0		4,914		
			SZ				
			0,800*1,300*2,0		2,080		
			0,730*1,020*4,0		2,978		
			1,300*3,200*2,0		8,320		
			1,190*0,700*1,0		0,833		
			JZ				
			1,300*3,200*28,0		116,480		
			Součet		308,331		

142	R	783415101	Syntetický jednonásobný mezinátěr klempířských konstrukcí	m2	74,739	85,20	6 367,76
-----	---	-----------	---	----	--------	-------	----------

			dle PD				
			SV - nátěr plechové krytiny				
			(3,400+4,500)*1,900		15,010		



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			parapety 118,490*0,250		29,623		
			svody 79,900*3,14*0,120		30,106		
			Součet		74,739		
143	R	783417101	Krycí jednonásobný syntetický nátěr klempířských konstrukcí	m2	74,739	87,60	6 547,14
			dle PD SV - nátěr plechové krytiny (3,400+4,500)*1,900		15,010		
			parapety 118,490*0,250		29,623		
			svody 79,900*3,14*0,120		30,106		
			Součet		74,739		
144	R	783823101	Penetrační silikátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	59,765	41,90	2 504,15
			dle TZ a PD JZ - zídka anglického dvorku (1,530+24,400)*0,610		15,817		
			(1,080+24,160)*0,920		23,221		
			(24,400+1,530)*0,450		11,669		
			3,000*0,500		1,500		
			3,500*1,200/2		2,100		
			Mezisoučet		54,307		
			nová část zídky (2,650+1,350)*0,610		2,440		
			(2,200+1,080)*0,920		3,018		
			Mezisoučet		5,458		
			Součet		59,765		
145	R	783823133	Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých a štukových omítek	m2	1 107,995	37,90	41 993,01
			dle TZ a PD plocha fasády: JV 15,600*11,800		184,080		
			55,970+18,700 "měřeno v AutoCADu"		74,670		
			3,000*1,200 "samostatná zed"		3,600		
			SV 26,220*10,710		280,816		
			77,500+4,650 "měřeno v AutoCADu"		82,150		
			SZ 3,250*7,950+3,970*12,000		73,478		
			(6,240+5,450)*10,700		125,083		
			2,175*10,980+4,500		28,382		
			(2,440*2,0+3,090)*12,590		100,342		

## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(3,250*2,0+3,710)*2,600		26,546		
			1,300+(3,250*1,000+3,750*0,600)		6,800		
			JZ				
			28,230*10,710		302,343		
			JZ -anglický dvorek				
			28,230*0,850+4,000*1,300/2		26,596		
			2,050*1,030		2,112		
			Mezisoučet		1 316,998		
			špalety výplní otvorů				
			JV				
			(1,580+3,200)*2,0*0,160*12,0		18,355		
			(0,800+0,990)*2,0*0,160*2,0		1,146		
			(0,980+1,630)*2,0*0,160*2,0		1,670		
			(0,690+1,040)*2,0*0,160*2,0		1,107		
			(0,580+0,890)*2,0*0,160*2,0		0,941		
			(1,000+2,200*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		0,864		
			SV				
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*24,0		34,560		
			(1,300+1,890)*2,0*0,160*2,0		2,042		
			(1,000+2,200*2,0)*0,160*2,0 "dveře"		1,728		
			SZ				
			(0,800+1,300)*2,0*0,160*3,0		2,016		
			(0,730+1,020)*2,0*0,160*4,0		2,240		
			(0,600+0,600)*2,0*0,160*1,0		0,384		
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*2,0		2,880		
			(1,190+0,700)*2,0*0,160*1,0		0,605		
			(2,450+2,300*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		1,128		
			JZ				
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*28,0		40,320		
			(1,040+0,780)*2,0*0,160*13,0 "sklepní okna"		7,571		
			(0,900+2,000*2,0)*0,160*1,0 "dveře"		0,784		
			Mezisoučet		120,341		
			odpočet výplní otvorů				
			JV				
			-1,580*3,200*12,0		-60,672		
			-0,800*0,990*2,0		-1,584		
			-0,980*1,630*2,0		-3,195		
			-0,690*1,040*2,0		-1,435		
			-0,580*0,890*2,0		-1,032		
			-1,000*2,200*1,0 "dveře"		-2,200		
			SV				
			-1,300*3,200*24,0		-99,840		
			-1,300*1,890*2,0		-4,914		
			-1,000*2,200*2,0 "dveře"		-4,400		
			SZ				
			-0,800*1,300*3,0		-3,120		



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			-0,730*1,020*4,0		-2,978		
			-0,600*0,600*1,0		-0,360		
			-1,300*3,200*2,0		-8,320		
			-1,190*0,700*1,0		-0,833		
			-2,450*2,300*1,0 "dveře"		-5,635		
			JZ				
			-1,300*3,200*28,0		-116,480		
			-1,040*0,780*13,0 "sklepní okna"		-10,546		
			-0,900*2,000*1,0 "dveře"		-1,800		
			Mezisoučet		-329,344		
			Součet		1 107,995		
146	R	783827403	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr hladkých betonových povrchů	m2	59,765	133,00	7 948,75
			dle TZ a PD				
			JZ - zídka anglického dvorku				
			(1,530+24,400)*0,610		15,817		
			(1,080+24,160)*0,920		23,221		
			(24,400+1,530)*0,450		11,669		
			3,000*0,500		1,500		
			3,500*1,200/2		2,100		
			Mezisoučet		54,307		
			nová část zídky				
			(2,650+1,350)*0,610		2,440		
			(2,200+1,080)*0,920		3,018		
			Mezisoučet		5,458		
			Součet		59,765		
147	R	783827423	Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2	m2	1 107,995	142,00	157 335,29
			Dle TZ a PD				
			viz pol. Penetrace štukových omítek				
			1107,995		1 107,995		
148	R	783897603	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za provedení styku 2 barev	m2	577,938	10,10	5 837,17
			dle TZ a PD				
			plocha fasády složitosti 2 - historická:				
			JV				
			15,600*11,800		184,080		
			SV				
			26,220*10,710		280,816		
			JZ				
			28,230*10,710		302,343		
			Mezisoučet		767,239		
			špalety výplní otvorů				
			JV				
			(1,580+3,200)*2,0*0,160*12,0		18,355		
			SV				

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

**Stavba:** Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

**Objekt:** Architektonicko stavební řešení

**Část:** Stavební část

**Objednatel:** Hospodářská správa města Bruntál

**Zhotovitel:** Traweko 96 s.r.o.

**Místo:** Ruská č.p. 1, Bruntál

**Zpracoval:** Radovan Duchoň

**Datum:** 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*24,0		34,560		
			(1,300+1,890)*2,0*0,160*2,0		2,042		
			(1,000+2,200*2,0)*0,160*2,0 "dveře"		1,728		
			JZ				
			(1,300+3,200)*2,0*0,160*28,0		40,320		
			Mezisoučet		97,005		
			odpočet výplní otvorů				
			JV				
			-1,580*3,200*12,0		-60,672		
			SV				
			-1,300*3,200*24,0		-99,840		
			-1,300*1,890*2,0		-4,914		
			-1,000*2,200*2,0 "dveře"		-4,400		
			JZ				
			-1,300*3,200*28,0		-116,480		
			Mezisoučet		-286,306		
			Součet		577,938		
149	R	783897615	Příplatek k cenám dvojnásobného krycího nátěru omítek za za barevné provedení v odstínu sytém dle TZ a PD historická + hladká část + zídka angl. dvorku	m2	1 167,760	26,00	30 361,76
			577,938+530,057+59,765		1 167,760		
		<b>784</b>	<b>Dokončovací práce - malby a tapety</b>				<b>5 693,68</b>
150	R	784181101	Základní akrylátová jednonásobná penetrace podkladu v místnostech výšky do 3,80m	m2	63,974	15,20	972,40
			SZ - nová okna				
			(1,300+3,200*2,0)*(0,490+0,500)		7,623		
			(0,800*2,0+1,300*2,0)*(0,490+0,500)		4,158		
			JV - nové dveře				
			(1,000+2,200*2,0)*(0,490+0,500)		5,346		
			JZ - sklepní okna				
			(1,040*2,0+0,780*2,0)*(0,490+0,500)*13,0		46,847		
			Součet		63,974		
151	R	784211101	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra výborně otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2	63,974	73,80	4 721,28
		<b>M</b>	<b>Práce a dodávky M</b>				<b>192,00</b>
		<b>23-M</b>	<b>Montáže potrubí</b>				<b>192,00</b>
152	R	230081037	Demontáž potrubí do šrotu do 10 kg D 51 mm, tl 2,6 mm dle TZ a PD stávající plynovodní přípojka	kus	1,000	192,00	192,00
			1		1,000		



## ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Stavební část

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**Celkem**

**1 595 200,00**

# ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Obnova fasády a oken haly Ruská č.p. 1448/1 Bruntál - SOD

Objekt: Architektonicko stavební řešení

Část: Vedlejší rozpočtové náklady

Objednatel: Hospodářská správa města Bruntál

Zhotovitel: Traweko 96 s.r.o.

Místo: Ruská č.p. 1, Bruntál

Zpracoval: Radovan Duchoň

Datum: 04.08.2016

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
----	-----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

**VRN Vedlejší rozpočtové náklady 39 800,00**

**VRN1 Průzkumné, geodetické a projektové práce 5 000,00**

1	R	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

**VRN3 Zařízení staveniště 27 300,00**

2	R	032002000	Vybavení staveniště	kpl	1,000	10 000,00	10 000,00
3	R	033002000	Připojení staveniště na inženýrské sítě	kpl	1,000	2 800,00	2 800,00
4	R	034203000	Oplocení staveniště	kpl	1,000	12 000,00	12 000,00
5	R	039002000	Zrušení zařízení staveniště	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00

**VRN4 Inženýrská činnost 2 500,00**

6	R	045002000	Kompletační a koordinační činnost	kpl	1,000	2 500,00	2 500,00
---	---	-----------	-----------------------------------	-----	-------	----------	----------

**VRN7 Provozní vlivy 5 000,00**

7	R	071002000	Provoz investora, třetích osob	kpl	1,000	5 000,00	5 000,00
---	---	-----------	--------------------------------	-----	-------	----------	----------

**Celkem 39 800,00**