



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR

# Smlouva o dílo

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění (dále jen „smlouva“) mezi:

**Objednatel** město Otrokovice  
Se sídlem: nám. 3. května 1340, 76502 Otrokovice  
IČ: 00284301  
DIČ: CZ00284301  
Bankovní spojení: 19-122921/0100  
Zastoupený: Bc. Hana Večerková, DiS.,  
starostka

(dále jen „Objednatel“) na straně jedné

a

**Zhotovitel** ALSPO ZLÍN s.r.o.  
Se sídlem: Kudlov 71, 760 01 Zlín  
IČ: 26954532  
DIČ: CZ26954532  
Bankovní spojení: 2241110808/8040  
Zastoupený: Pavlem Šopíkem, jednatelem

(dále jen „Zhotovitel“) na straně druhé.

## 1 Účel smlouvy

- 1.1 1.1 Objednatel je investorem projektu „Revitalizace prostor školy za účelem zkvalitnění klíčových kompetencí v ZŠ Trávníky – VÝTAHY“, reg. číslo: CZ.06.2.67/0.0/0.0/16\_063/0003884. Za účelem zajištění jeho realizace sjednává Objednatel na základě výsledku veřejné zakázky s názvem „Revitalizace prostor školy za účelem zkvalitnění klíčových kompetencí v ZŠ Trávníky – VÝTAHY“ tuto smlouvu. Zhotovitel se zavazuje, že dílo vymezené v této smlouvě provede na svůj náklad a nebezpečí a ve sjednané lhůtě pro objednatele. Dílo bude provedeno a předáno v souladu s platnými normami a předpisy upravujícími provádění díla.
- 1.2 Objednatel se zavazuje dílo od zhotovitele převzít a zaplatit zhotoviteli cenu za dílo dle této smlouvy v dohodnutém termínu.
- 1.3 Práva a závazky plynoucí pro smluvní strany z této smlouvy a touto smlouvou neupravené se řídí příslušnými ustanoveními zák. č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, platném znění (dále jen „občanský zákoník“).

## 2 Dílo

- 2.1 Technické specifikace díla a cena jsou určeny položkovým rozpočtem a cenovou nabídkou zhotovitele pro výběrové řízení, která jako příloha č. 1 tvoří nedílnou součást této smlouvy (vše

dále jen „dílo“).

- 2.2 Dílem se rozumí také provedení dalších prací a činností souvisejících s plněním předmětu zakázky a nezbytných pro řádné dokončení díla, a to:
- Zajištění dalších nezbytných povolení a rozhodnutí nutných pro řádné provedení a dokončení díla (zábor veřejného prostranství, dopravně inženýrská opatření apod.).
  - Vytýčení podzemních sítí a písemné předání dotčených sítí správcům těchto sítí.
  - Zajištění prostoru stavby - staveniště, vybudování zařízení staveniště případně prostoru pro skládku materiálu a stavební techniky.
  - Koordinace při odvozu komunálního odpadu vč. přemístění nádob.
  - Zajištění bezpečnosti při provádění díla, včetně uživatelů komunikací.
  - Zajištění čistoty na staveništi a v jeho okolí, včetně úklidu po stavebních pracích.
  - Zajištění a předjednání ploch pro provizorní parkování stavební techniky během stavby.
  - Zajištění a předání dokladů o likvidaci stavebního odpadu dle požadavků správního orgánu po ukončení stavby.
  - Fotodokumentace průběhu provádění díla; zhotovitel zajistí a předá objednateli průběžnou fotodokumentaci realizace díla na CD/DVD.
  - Zhotovení dokumentace skutečného provedení v případě odchylek od prováděcí dokumentace (postačuje ruční zákres do výkresů či technické zprávy.)

### 3 Termín provádění díla

- 3.1 Předání staveniště: bude předáno do 14 dnů ode dne doručení výzvy odeslané zhotovitelem objednateli.
- 3.2 Zahájení prací: nejpozději do 14 dnů od předání a převzetí staveniště.
- 3.3 Ukončení prací: nejpozději do 16. 8. 2019

### 4 Cena za dílo

- 4.1 Cena za dílo je stanovena na základě nabídky zhotovitele.
- 4.2 Sjednaná cena činí:
- 2 487 433,-- Kč bez DPH  
522 361,-- Kč DPH  
3 009 794,-- Kč vč. DPH
- 4.3 K výše uvedené ceně za dílo bude účtována daň z přidané hodnoty ve výši dle platných předpisů ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.4 Cena za dílo je ujednána dle položkového rozpočtu zhotovitele v rozsahu nabídky pro výběrové řízení, která jako příloha č. 1 tvoří nedílnou součást této smlouvy.
- 4.5 Zhotovitel při zpracování cenové nabídky důsledně zkontroloval zadávací podmínky a ostatní podklady pro provádění díla, zejména prohlídku staveniště. Smluvní strany prohlašují, že je položkový rozpočet úplný.
- 4.6 V případě nutného provedení dodatečných stavebních prací, které nebyly obsaženy v původních zadávacích podmínkách, budou tyto předem písemně odsouhlaseny v knize víceprací, odpočtů a změn zástupcem objednatele (TDI) a to za podmínky, že bude současně předem doloženo ocenění víceprací nebo jiných změn. Při ocenění více prací se vychází z položkového rozpočtu zhotovitele. Pokud zde nejsou položky naceněny, tak z cenové soustavy, ze které vycházel zodpovědný projektant při tvorbě soupisu prací.
- 4.7 V případě, že bude objednatel vzhledem k průběhu provádění díla požadovat, aby některé práce předpokládané v Příloze č. 1 nebyly zhotovitelem provedeny, budou tyto odpočty předem písemně odsouhlaseny v knize víceprací, odpočtů a změn zástupcem objednatele (TDI) a to za podmínky, že bude současně předem dohodou smluvních stran určena cena odpočtů. Při ocenění odpočtů se vychází z kalkulace zhotovitele uvedené v položkovém rozpočtu – Příloha č. 1. Cena za dílo se v tom případě sníží o výši ceny odpočtů.

## **5 Platební podmínky**

- 5.1 Objednatel nebude zhotoviteli poskytovat zálohy.
- 5.2 Objednatel bude zhotoviteli hradit provedené práce a dodávky podle skutečně provedeného objemu prací a dodávek, a to dle termínů fakturace stanovených v následujících bodech. Veškeré platební vztahy mezi smluvními stranami budou prováděny výhradně bezhotovostním stykem na základě vystavovaných faktur.
- 5.3 Smluvní strany se dohodly, že cena za dílo bude hrazena na základě průběžně vystavovaných faktur, pokud se obě smluvní strany nedohodnou jinak.
- 5.4 Faktura zhotovitele bude obsahovat náležitosti daňového dokladu stanovené zákonem č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, a zákonem č. 563/1991 Sb., o účetnictví.
- 5.5 Podkladem pro úhradu bude faktura vystavená zhotovitelem poté, co bude odsouhlasen ze strany TDI soupis provedených prací a dodávek. Při odsouhlasování objemu prací a dodávek budou pro objednatele vodítkem položky oceněného položkového rozpočtu zpracovaného zhotovitelem jako součást cenové nabídky (Příloha č. 1). Přílohou faktury bude odsouhlasený soupis prací a dodávek. Každá faktura bude mít náležitosti daňového dokladu.
- 5.6 Pro splatnost faktur se sjednává lhůta 14 dnů ode dne průkazného doručení faktury objednateli.

## **6 Práva a povinnosti zhotovitele**

- 6.1 Zhotovitel je povinen vést ode dne zahájení provádění díla stavební deník. Do stavebního deníku je zhotovitel povinen čitelně zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro provádění díla, které jsou na stavbě prováděny. Stavební deník musí být denně přístupný na stavbě.
- 6.2 Dohodou vyjádřenou zápisem do stavebního deníku nelze měnit nebo doplňovat tuto smlouvu o dílo. Pokud to bude povaha dohody vyžadovat, musí být proveden písemný dodatek ke smlouvě. Zápisy ve stavebním deníku slouží jako podklad pro vypracování dodatku ke smlouvě o dílo. Jestliže zhotovitel, byť jen z části, nesouhlasí se záznamem objednatele nebo stavebního dozoru, je povinen připojit k záznamu do tří pracovních dnů své vyjádření, jinak se má za to, že s obsahem zápisu souhlasí. Nevyvratitelná domněnka dle věty předchozí se nevztahuje na záznamy ve stavebním deníku provedené zhotovitelem.
- 6.3 Zástupce zhotovitele je povinen zúčastňovat se kontrolních dnů svolaných objednatelem, případně z podnětu státních nebo správních orgánů.
- 6.4 Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele, popř. osobu objednatelem určenou, k převzetí konstrukcí nebo prací, které budou zakryty další činností zhotovitele, a to zápisem do stavebního deníku a ústně v dostatečném předstihu, nejdéle však tři dny před jejich zakrytím. Pokud tak neprovede, půjde náklad na odkrytí a znovu zakrytí k tíži zhotovitele.
- 6.5 Zhotovitel bude při provádění díla udržovat čistotu a pořádek na stavbě. Zhotovitel se dále zavazuje dodržovat bezpečnostní, hygienické, požární a ekologické předpisy nutné pro bezchybný chod prováděných prací.
- 6.6 Zhotovitel je povinen odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho činností v souladu se zákonem o odpadech.
- 6.7 Zhotovitel je povinen na vlastní náklady odstranit případné škody na majetku způsobené prováděním díla (plněním předmětu smlouvy) třetím osobám i objednateli.

## **7 Práva a povinnosti objednatele**

- 7.1 Objednatel je povinen na základě písemné výzvy (žádosti) zhotovitele předat zhotoviteli staveniště před zahájením prací a upřesnit případně jeho rozsah a to samostatným zápisem nebo zápisem ve stavebním deníku s uvedením dne předání.
- 7.2 Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla. Zjistí-li, že práce jsou prováděny zřejmě nekvalitně, uplatní neprodleně požadavky na sjednání nápravy u zhotovitele. Zhotovitel se zavazuje takovýto požadavek akceptovat na vlastní náklady. Neodstraní-li zhotovitel závadu neprodleně nebo v donodnuté lhůtě, může objednatel stanovit lhůtu k odstranění závady. V případě zjištění vyhovujícího stavu hradí náklady spojené s kontrolou objednatel, v případě zjištění nevyhovujícího stavu, hradí náklady spojené s kontrolou zhotovitel.
- 7.3 Objednatel, resp. jeho oprávněný zástupce, je povinen dostavit se na výzvu zhotovitele na

místo provádění díla, např. za účelem průběžné kontroly provádění díla, a poskytovat zhotoviteli patřičnou součinnost. Výzvu je třeba doručit objednateli minimálně 2 dny před dnem kontroly.

## **8 Předání a převzetí díla**

- 8.1 Dílo je provedeno, je-li dokončeno a předáno. O předání a převzetí příslušné části díla bude mezi zhotovitelem a objednatelem podepsán předávací protokol. Objednatel nemá právo odmítnout dílo nebo jeho část převzít pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání či neomezuji užití díla nebo jeho části.
- 8.2 V předávacím protokolu budou uvedeny případné vady díla při jeho předání s uvedením lhůt jejich odstranění. Protokol bude podepsán zhotovitelem a objednatelem, popř. osobami k tomu zmocněnými písemnou plnou mocí. K zápisu je zhotovitel povinen předložit doklady o likvidaci odpadu, zejména nebezpečného.

## **9 Záruka**

- 9.1 Zhotovitel dává objednateli za jakost díla záruku. Zhotovitel ručí za úplné a kvalitní provedení díla v rozsahu, kvalitě a parametrech stanovených zadávacími podklady, platnými ČSN, technickými normami a předpisy, určenými v technických specifikacích, technických a uživatelských standardech a v technologických postupech a doporučeních předepsaných výrobcí použitých materiálů a touto smlouvou po celou záruční dobu. Záruční doba za jakost díla je stanovena na 60 měsíců. Záruční doba na reklamovanou část díla se prodlužuje o dobu, která počíná datem uplatnění reklamace a končí dnem předání odstraněné vady zhotovitelem.

## **10 Smluvní pokuta**

- 10.1 V případě, že zhotovitel nedodrží termín provedení díla, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % z celkové ceny za dílo bez DPH uvedené v této smlouvě za každý i započatý den prodlení.
- 10.2 V případě, že zhotovitel nesplní povinnost danou odsouhlaseným zápisem ve stavebním deníku či odsouhlaseným zápisem z pracovní porady či kontrolního dne stavby, je povinen zhotovitel uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,02 % za každý případ a i započatý den prodlení. Objednatel tuto skutečnost oznámí prokazatelně zhotoviteli.
- 10.3 V případě, že zhotovitel neodstraní vady v termínech sjednaných v přijímacím protokolu, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % za každý případ a i započatý den prodlení.
- 10.4 V případě, že zhotovitel nedodrží sjednané termíny vyklizení staveniště, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % za každý i započatý den prodlení.
- 10.5 V případě, že zhotovitel neodstraní reklamované vady v dohodnutých termínech, je povinen objednateli uhradit smluvní pokutu ve výši 0,02 % za každou vadu a i započatý den prodlení.
- 10.6 V případě prodlení objednatele s úhradou peněžitého závazku je objednatel povinen uhradit zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,02 % z dlužné částky za každý i započatý den prodlení.
- 10.7 Zaplacením smluvních pokut nejsou dotčeny nároky smluvních stran na náhradu škody způsobených druhou smluvní stranou, a to i porušením povinnosti, na jejíž porušení se vztahuje smluvní pokuta.

## **11 Ostatní ujednání**

- 11.1 Pracovníci zhotovitele i jeho poddodavatelů musí umožnit přístup na staveniště a stavbu stavebnímu doзору objednatele, písemně pověřené osobě objednatele, jakož i kontrolním orgánům státní správy kdykoliv po celou pracovní dobu na stavbě. Rovněž jim musí být přístupný stavební deník a místo pro provádění zápisů do něj (na stavbě). Tyto osoby jsou povinné dbát bezpečnostních pokynů pověřeného pracovníka zhotovitele. Deník bude uložen u příslušné osoby zhotovitele a na požádání bude předložen zástupcům objednatele a stavebního doзору.
- 11.2 Stavební dozor není oprávněn zasahovat do činnosti zhotovitele. Je však oprávněn dát pracovníkům zhotovitele příkaz přerušit práce, pokud odpovědný zástupce zhotovitele není dosažitelný a je ohrožena bezpečnost prováděné stavby, život nebo zdraví pracovníků na

stavbě nebo zhotovitel provádí dílo vadně či v rozporu s požadavky a potřebami objednatele.

## **12 Zveřejnění smlouvy, platnost a účinnost smlouvy**

- 12.1 Tato smlouva podléhá zveřejnění v Registru smluv dle zák. č. 340/2015 Sb. v platném znění. Smlouvu do 30 dnů od jejího uzavření zveřejní objednatel. Zhotovitel prohlašuje, že skutečnosti uvedené v této smlouvě nepovažuje za obchodní tajemství a uděluje svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.
- 12.2 Tato smlouva je platná dnem podpisu oběma stranami této smlouvy.
- 12.3 Tato smlouva nabývá účinnosti dnem zveřejnění smlouvy objednatelem v Registru smluv, a to i v případě, že bude v Registru smluv zveřejněna zhotovitelem nebo třetí osobou před tímto dnem.

## **13 Zvláštní podmínky plynoucí ze způsobu financování**

- 13.1 Zhotovitel se zavazuje umožnit osobám oprávněným k výkonu kontroly projektu (dotačního orgánu), z něhož je zakázka hrazena, provést kontrolu dokladů souvisejících s plněním zakázky, a to po dobu danou právními předpisy ČR k jejich archivaci (zákon č. 563/1991 Sb., o účetnictví, a zákon č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty).
- 13.2 Zhotovitel se zavazuje označovat faktury názvem zakázky a registračními čísly projektů, spolufinancovaných fondem nebo orgánem, z nichž budou náklady propláceny a postupovat v souladu s pokyny zadavatele v této oblasti.
- 13.3 Zhotovitel je povinen řádně uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací díla, resp. Projektu, včetně účetních dokladů v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 1303/2013 minimálně do konce roku 2028 a pokud je v závazných právních předpisech stanovena lhůta delší, musí být pro úschovu použita delší lhůta. Každý originální účetní doklad musí obsahovat informaci, o tom, o který dotační program se jedná a musí být označen číslem projektu.
- 13.4 Zhotovitel je povinen po dobu nejméně 10 let od ukončení realizace smlouvy za účelem ověřování plnění povinností vyplývajících z podmínek dotačního programu poskytovat požadované informace a dokumentaci zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (OSF MV ČR, MMR, Ministerstva financí, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného finančního úřadu a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly, vztahující se k realizaci Projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.
- 13.5 Zhotovitel je povinen zajistit, aby jemu stanovené povinnosti dané způsobem financování projektu plnili také případní partneři a (pod)dodavatelé podílející se na projektu.

## **14 Závěrečná ustanovení**

- 14.1 Změny této smlouvy mohou být provedeny pouze písemnými dodatky ke smlouvě, oběma stranami odsouhlasenými a podepsanými. Změna smlouvy v jiné než písemné formě se vylučuje.
- 14.2 Pokud není sjednáno ve smlouvě něco jiného, řídí se práva a povinnosti smluvních stran zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
- 14.3 Strany této smlouvy prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určité vážně a srozumitelně, což stvrzují vlastnoručními podpisy na této smlouvě.
- 14.4 Tato smlouva je vyhotovena ve 2 stejnopisech, z nichž každá strana obdrží 1. Všechna vyhotovení mají stejnou platnost.
- 14.5 Doložka dle § 41 obecního zřízení: Uzavření této smlouvy schválila Rada města Otrokovice dne 05. 06. 2019 usnesením č. RMO/65/9/19.

**15 Přílohy:**

15.1 Příloha č. 1 Soupis prací (zhotovitelem oceněný výkaz výměr)

v OTROKOVICÍCH, dne 19. 06. 2019

v VALAŠKÉ, dne 19. 06. 2019

 MĚSTO OTROKOVICE  
IČ: 00284301  
nám. 3. května 1340  
765 23 OTROKOVICE  
473

**Objednatel**

Bc. Hana Večerková, DiS.,  
starostka

 ALSPO ZLÍN s.r.o.  
Salaš 103, 760 51 Zlín  
IČ: 26954532  
Tel.: 577 000 000  


**Zhotovitel**

Pavel Šopík  
jednatel

## Položkový rozpočet stavby

Stavba: **170102\_2 ZŠ Trávníky - Otrokovice**

Objednatel:

IČO:

DIČ:

Zhotovitel:

**ALSPO ZLÍN s. r. o.**

**Salaš 103**

**763 51 Zlín**

IČO: **26954532**

DIČ: **CZ26954532**

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			960 394,40
PSV			147 578,68
MON			1 322 460,32
Vedlejší náklady			35 000,00
Ostatní náklady			22 000,00
<b>Celkem</b>			<b>2 487 433,40</b>

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	2 487 433,40 CZK
Základní DPH	21 %	522 361,00 CZK

Zaokrouhlení

-0,40 CZK

**Cena celkem s DPH**

**3 009 794,00 CZK**

v Otrokovicích

dne

17.6.2019



Za zhotovitele



Za objednatele

## Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
170102	<b>ZŠ Trávníky - Otrokovice</b>	0	<b>2 487 433</b>	<b>522 361</b>	<b>3 009 794</b>	<b>100</b>
01	Výtah	0	1 219 717	256 141	1 475 857	49
02	Výtah	0	1 210 717	254 251	1 464 967	49
03	VRN + ON	0	57 000	11 970	68 970	2
<b>Celkem za stavbu</b>		<b>0</b>	<b>2 487 433</b>	<b>522 361</b>	<b>3 009 794</b>	<b>100</b>

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
1	Zemní práce	HSV			19 875,04	1
2	Základy a zvláštní zakládání	HSV			82 784,96	3
3	Svislé a kompletní konstrukce	HSV			231 890,82	9
4	Vodorovné konstrukce	HSV			84 456,06	3
5	Komunikace	HSV			11 723,60	0
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			49 191,98	2
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			266 692,28	11
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			722,70	0
91	Doplňující práce na komunikaci	HSV			12 584,60	1
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	HSV			93,60	0
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			56 784,00	2
96	Bourání konstrukcí	HSV			14 551,52	1
97	Prorážení otvorů	HSV			70 850,84	3
99	Staveništní přesun hmot	HSV			29 477,74	1
711	Izolace proti vodě	PSV			21 495,56	1
712	Povlakové krytiny	PSV			5 784,28	0
713	Izolace tepelné	PSV			12 475,80	1
728	Vzduchotechnika	PSV			1 809,92	0
764	Konstrukce klempířské	PSV			6 574,92	0
766	Konstrukce truhlářské	PSV			69 988,32	3



771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV			9 714,68	0
783	Nátěry	PSV			4 735,20	0
799	Ostatní	PSV			15 000,00	1
M21	Elektromontáže	MON			33 042,32	1
M33	Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy	MON			1 289 418,00	52
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU			28 714,66	1
VN	Vedlejší náklady	VN			35 000,00	1
ON	Ostatní náklady	ON			22 000,00	1
Cena celkem					2 487 433,40	100

## Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	01	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>9 937,52</b>		
1	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho	m2	6,00000	58,00	348,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		3 :		6,00000				
2	113107320	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam.těžené tl 20 cm	m2	6,00000	147,00	882,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
3	131201119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3	m3	13,64722	20,00	272,94	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Položka pořadí 4 : 13,64722		13,64722				
4	131201110	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3, STROJNĚ	m3	13,64722	345,00	4 708,29	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		1,2*2,635*2,85		9,01170				
		0,5*(0,6*2,64*1,2+0,64*2,85*1,2)		2,04480				
		1,12*1,49*0,3+1,12*0,3*1,015*2		1,18272				
		0,2*6,4*1,1		1,40800				
5	162301102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m	m3	13,64722	80,00	1 364,72	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Položka pořadí 4 : 13,64722		13,64722				
6	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	2,11694	116,00	245,57	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		1,08*5,56*0,2		1,20096				
		0,9*0,885*1,15		0,91598				
7	181006111	Rozproštění zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm	m2	120,00000	6,00	720,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		120		120,00000				
8	181101133	Úprava pozemku s rozpoj. a přehm. hor. 3 do 60 m	m3	20,00000	37,00	740,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Včetně urovnání povrchu s tolerancí plus-mínus 10 cm.						
9	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na armici	m2	20,00000	23,00	460,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Včetně hmot potřebných k provedení hydroosevu, s výjimkou travního semene.						
10	00572400	Směs travní parková I běžná zálež PROFÍ	kg	2,00000	98,00	196,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>41 392,48</b>		
11	212532111	Lože z kameniva hrub drčeného,16-32 mm	m3	1,70400	1 030,00	1 755,12	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		0,5*(0,6*2,64*1,0+0,64*2,85*1,0)		1,70400				
12	215901101	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou	m2	7,04000	84,00	591,36	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		1,1*6,4		7,04000				
13	273313611	Beton základových desek prostý C 16/20	m3	0,55440	2 470,00	1 369,37	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		2,24*2,475*0,1		0,55440				
14	273321411	Železobeton základových desek C 25/30	m3	1,54350	3 980,00	4 476,15	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		2,1*2,45*0,3		1,54350				
15	273362021	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI	l	0,07996	26 240,00	2 657,87	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		2,24*2,475*5,05/1000		0,02800				
		2,1*2,45*2*5,05/1000		0,05196				
16	274313611	Beton základových pasů prostý C 16/20	m3	1,05600	1 970,00	2 608,32	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		schodiště : 0,3*(1,315*2+0,89*1,0)		1,05600				
17	274321411	Železobeton základových pasů C 25/30	m3	1,99025	2 360,00	5 771,73	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		(1,95+2,24)*2*0,25*0,95		1,99025				
18	274351215	Bednění stěn základových pasů - zřízení	m2	15,01400	560,00	8 407,84	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		výtah : (1,95+2,24)*2*1,3		10,89400				
		schodiště : 1*(1,49+1,315*2)		4,12000				
19	274351216	Bednění stěn základových pasů - odstranění	m2	15,01400	121,00	1 816,69	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		Položka pořadí 18 : 15,01400		15,01400				
20	274361821	Výztuž základ. pasů z betonářské oceli 10505 (R)	t	0,20000	36 150,00	7 830,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		odhad 100kg/m3 : 200/1000		0,20000				
21	285947111	Trn z betonářské oceli D 16-20 mm do délky 3 m	kus	4,00000	765,00	3 060,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
22	289970111	Vrstva geotextilie 300g/m2	m2	10,91700	96,00	1 048,03	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		základ : (2,22+2,59)*1,2		5,77200				
		Střecha : 2,45*2,1		5,14500				
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>115 945,41</b>		
23	310271420	Zazdívká otvorů do 0,25 m2, pórobet tvár., tl.20cm	kus	1,00000	368,00	368,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
24	310271520	Zazdívká otvorů do 1 m2, pórobet tvárnice, tl.20cm	m3	0,57500	7 272,00	4 181,40	RTS 19/ I	RTS 19/ I
		2,3*0,25		0,57500				

Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	01	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
25	310271620	Zazdívká otvorů do 4 m2, pórbel.tvárnice, tl.20cm 1*2,3	m3	2,30000	6 916,00	15 906,80	RTS 19/I	RTS 19/I
26	311271176	Zdivo z tvámic porobetonových hladkých tl. 25 cm tvárnice P 4 - 500, 599 x 249 x 250 mm 11,7*(2,1+1,95)*2-3*(1,2*2,24)	m2	86,70600	898,00	86 532,59	RTS 17/I	RTS 17/II
27	317941121	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č.12 včetně dodávky profilu I č.12 Prvek 02OC 11,1*2,25*1,1/1000	t	0,02747	30 520,00	838,38	RTS 19/I	RTS 19/I
28	317941123	Osazení ocelových válcovaných nosníků č 14-22 včetně dodávky profilu I č.18 Prvek 01OC 21,9*9*1,1/1000	t	0,21681	30 520,00	6 617,04	RTS 19/I	RTS 19/I
29	346481111	Zapletování rýh, nosníků rabičovým pletivem s použitím suché maltové směsi 2*0,3*3*2	m2	3,60000	417,00	1 501,20	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 4 Vodorovné konstrukce</b>						<b>42 228,03</b>		
30	411321313	Stropy deskové ze železobetonu C 16/20 2,45*2,1*0,2	m3	1,02900	2 692,00	2 771,10	RTS 19/I	RTS 19/I
31	411351101	Bednění stropů deskových, bednění vlastní - zřízení bednicí materiál prkna 1,95*1,6	m2	3,12000	728,00	2 265,12	RTS 19/I	RTS 19/I
32	411351102	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění 1,95*1,6	m2	3,12000	102,00	318,24	RTS 19/I	RTS 19/I
33	411351901	Bednění prostupu plochy do 0,06 m2	kus	1,00000	572,00	572,00	RTS 19/I	RTS 19/I
34	411362021	Výztuž stropů svařovanou sítí z sítí Kaří 2,45*2,1*2*5,05/1000	l	0,05196	36 918,00	1 887,08	RTS 19/I	RTS 19/I
35	413941121	Osazení válcovaných nosníků ve stropěch do č. 12 včetně dodávky profilu I č. 12 11,1*2,4/1000	t	0,02664	30 520,00	813,05	RTS 19/I	RTS 19/I
36	417321313	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20 věnce : 0,2*0,25*(2,45+2,1)*2*3 prodloužení podlahy : 1,2*3*0,25*0,16	m3	1,50900	3 770,00	4 179,93	RTS 19/I	RTS 19/I
37	417351111	Bednění ztužujících věnců, obě strany - zřízení (2,45+2,1)*2*3	m	27,30000	533,00	14 469,00	RTS 19/I	RTS 19/I
38	417351113	Bednění ztužujících věnců, obě strany - odstranění	m	27,30000	127,00	3 467,10	RTS 19/I	RTS 19/I
39	417351115	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 0,2*1,2*3	m2	0,72000	393,00	282,96	RTS 19/I	RTS 19/I
40	417351116	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	0,72000	90,00	64,80	RTS 19/I	RTS 19/I
41	417361821	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505(R) 0,6165*3*4*(2,45+2,1)*2/1000 0,222*5*0,7*3*(2,45+2,1)*2/1000	l	0,08853	40 888,00	3 599,63	RTS 19/I	RTS 19/I
42	430321313	Schodišťové konstrukce, železobeton C 16/20 1,49*1,26*0,11+1,49*0,96*0,11+1,49*0,66*0,11	m3	0,47203	3 817,00	1 801,74	RTS 19/I	RTS 19/I
43	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli 10505(R) odhad 100Kg/m3 : 50/1000	t	0,05000	53 100,00	2 655,00	RTS 19/I	RTS 19/I
44	433351131	Bednění schodnic přímočarých - zřízení 1,26*0,2*2+0,96*0,2*2+0,66*0,2*2+1,49*0,2*3	m2	2,04600	1 340,00	2 741,64	RTS 19/I	RTS 19/I
45	433351132	Bednění schodnic přímočarých - odstranění Položka pořadí 44 : 2,04600	m2	2,04600	166,00	339,64	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 5 Komunikace</b>						<b>5 861,80</b>		
46	564251111	Podklad ze šterkoplsku po ztuhnutí tloušťky 15 cm 1,1*6,4	m2	7,04000	106,00	739,20	RTS 19/I	RTS 19/I
47	586811111	Kladení dlaždic kom.pro pěsí, lože z kameniva též včetně dlaždic betonových HBB 50/50/6 cm kolem výtahu : (2,24+1,975)*0,5 chodníček : 1,1*6,4	m2	9,14750	560,00	5 122,60	RTS 19/I	RTS 19/I

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	01	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 61 Úpravy povrchů vnitřní</b>						<b>24 595,99</b>		
48	612401291	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	1,00000	212,00	212,00	RTS 19/I	RTS 19/I
49	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	4,00000	575,00	2 300,00	RTS 19/I	RTS 19/I
50	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková	m2	2,30000	423,00	972,90	RTS 19/I	RTS 19/I
		1*2,3		2,30000				
51	612481211	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	85,47000	247,00	21 111,09	RTS 19/I	RTS 19/I
		šachta : 12,74*(1,95+1,6)*2-3*1,2*2,24		82,39000				
		dozdívky : 0,1*2,05+1*2,3+0,25*2,3		3,08000				
<b>Díl: 62 Úpravy povrchů vnější</b>						<b>133 346,14</b>		
52	622323041	Penetrace podkladu	m2	90,23350	50,00	4 511,68	RTS 19/I	RTS 19/I
		Položka pořadí 53 : 5,46000		5,46000				
		Položka pořadí 54 : 81,52350		81,52350				
		Položka pořadí 55 : 3,01250		3,01250				
		Položka pořadí 56 : 0,23750		0,23750				
53	622311511	Izolace sulerénu XPS tl. 80 mm, bez PÚ	m2	5,46000	670,00	3 658,20	RTS 19/I	RTS 19/I
		1,2*(2,1+2,45)		5,46000				
54	622311134	KZS, fasáda, EPS 70F tl.140 mm s omítkou silikonovou, K 1,5	m2	81,52350	1 250,00	101 904,38	RTS 19/I	RTS 19/I
		(2,475+2,24)*4,5		21,21750				
		(2,475+2,38+2,475)*7,3		53,50900				
		(2,475+2,38)*2*0,7		6,79700				
55	622311153	KZS, ostění a nadpraží, EPS 70F tl. 30 mm s omítkou silikonovou K1,5	m2	3,01250	1 910,00	5 753,88	RTS 19/I	RTS 19/I
		0,25*(0,95+3*2+1+2,05*2)		3,01250				
56	622311563	KZS, parapet, XPS tl. 30 mm	m2	0,23750	1 000,00	237,50	RTS 19/I	RTS 19/I
		0,95*0,25		0,23750				
57	622319021	Zakládací sada ETICS, zakládací+okapní profil PVC	m	5,50000	325,00	1 787,50	RTS 19/I	RTS 19/I
		Prvek 08P a 09P						
58	622311113	Dilatační profil KZS rohový V	m	33,00000	273,00	9 009,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Prvek 12P						
59	622300172	Těsnění/napojovacích spár tmelem	m	24,00000	20,00	480,00	RTS 19/I	RTS 19/I
60	622421491	Doplnění zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou	m	2,20000	101,00	222,20	RTS 19/I	RTS 19/I
		Prvek 06P						
61	622421494	Doplnění zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan	m	1,20000	100,00	120,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Prvek 05P						
62	622473167	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž včetně dodávky lišty	m	13,00000	50,00	650,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Prvek 07P						
63	622473186	Příplatek za rohovník	m	45,00000	53,00	2 340,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Prvek 10P						
64	622311510R0X	Izolace sulerénu XPS tl. 60 mm, bez PÚ	m2	5,46000	430,00	2 347,80	Vlastní	RTS 17/I
		1,2*(2,1+2,45)		5,46000				
65	23153022	Tmel těsnící silikonový bílý, šedý, transparentní	kus	2,00000	162,00	324,00	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>						<b>361,35</b>		
66	631311131	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm	m3	0,09900	3 650,00	361,35	RTS 19/I	RTS 19/I
		0,1*0,275*1,2*3		0,09900				
<b>Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci</b>						<b>6 292,30</b>		
67	917832111	Osazení stojat. obrub. bet. bez opěry, lože z C12/15 včetně obrubníku ABO 100/10/25	m	17,51500	320,00	5 604,80	RTS 19/I	RTS 19/I
		výtah : 2,475+2,24		4,71500				
		chodník : 6,4*2		12,80000				
68	917862111	Osazení stojat. obrub. bet. s opěrou, lože z C 12/15 vč. obrub. nájezd. náběh CSB H 15/25 1000/150/150-250	m	1,10000	600,00	600,00	RTS 19/I	RTS 19/I

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	01	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
69	919735112	Řezání stávajícího živícího krytu tl 5 - 10 cm	m	1,10000	75,00	82,50	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						<b>46,80</b>		
70	931961115R0X	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 25 mm 1,2*3*0,1	m2	0,36000 0,36000	130,00	46,80	Vlastní	RTS 17/I
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>28 392,00</b>		
71	941941042	Montáž lešení leh řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m Včetně kotvení lešení. 12*13	m2	156,00000 156,00000	71,98	11 076,00	RTS 19/I	RTS 19/I
72	941941292	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1042	m2	156,00000	28,00	4 524,00	RTS 19/I	RTS 19/I
73	941941842	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	156,00000	56,00	8 736,00	RTS 19/I	RTS 19/I
74	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	156,00000	12,00	1 872,00	RTS 19/I	RTS 19/I
75	944944031	Příplatek za každý měsíc použití síti k pol. 4011	m2	156,00000	6,00	936,00	RTS 19/I	RTS 19/I
76	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	156,00000	8,00	1 248,00	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>7 275,76</b>		
77	961044111	Bourání základů a schodiště z betonu prostého 1,3*1,4*0,2+1,3*1,1*0,2+0,8*1,3*0,2 0,6*0,6*1,4*2	m3	1,86600 0,85800 1,00800	3 110,00	5 803,26	RTS 19/I	RTS 19/I
78	968083004	Vybourání plastových oken nad 4 m2 2,5*3	m2	7,50000 7,50000	135,00	1 012,50	RTS 19/I	RTS 19/I
79	968083012	Vybourání plastových prosklených dveří pl nad 2 m2 1*2,3	m2	2,30000 2,30000	200,00	460,00	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 97 Prorážení otvorů</b>						<b>35 425,42</b>		
80	970031200	Vrtání jádrové do zdva cihelného do D 200 mm	m	0,25000	4 030,00	1 008,75	RTS 19/I	RTS 19/I
81	970231300	Řezání cihelného zdva hl. řezu 300 mm (1,194+2,24)*2*2	m	13,73600 13,73600	1 580,00	21 977,60	RTS 19/I	RTS 19/I
82	971033641	Vybourání otv. zeď cihel pl.4 m2, tl 30 cm, MVC Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2). 0,3*(1,195*2,24)*3	m3	2,40912 2,40912	1 200,00	2 890,94	RTS 19/I	RTS 19/I
83	973031324	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	kus	12,00000	184,00	2 328,00	RTS 19/I	RTS 19/I
84	974031254	Vysekání ryh zeď cihelná u stropu 10 x 15 cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	4,50000	182,00	819,00	RTS 19/I	RTS 19/I
85	974031265	Vysekání ryh zeď cihelná u stropu 15 x 20 cm Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).	m	4,50000	215,00	1 417,50	RTS 19/I	RTS 19/I
86	976083141	Vybourání škrabáků z betonu	kus	1,00000	85,00	85,00	RTS 19/I	RTS 19/I
87	978041114	Odstanění KZS EPS F tl. 140 mm s omítkou 11,72*2,4+4,3*2,5	m2	38,87800 38,87800	126,00	4 898,63	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>14 738,87</b>		
88	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	l	51,17663	288,00	14 738,87	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>10 747,78</b>		
89	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy phtavením 2 vrstvy - včetně dodávky asf.pásu Položka pořadí 90 : 7,02240	m2	7,02240 7,02240	426,00	2 991,54	RTS 19/I	RTS 19/I
90	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy phtavením 2 vrstvy - včetně dodávky asf.pásu Položka pořadí 91 : 10,92000	m2	10,92000 10,92000	460,00	5 110,56	RTS 19/I	RTS 19/I
91	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP výtah : 2,1*2,45 schodiště : 1,26*1,49	m2	7,02240 5,14500 1,87740	25,00	175,56	RTS 19/I	RTS 19/I
92	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku 1,2*(2,1+2,45)*2	m2	10,92000 10,92000	38,00	425,88	RTS 19/I	RTS 19/I
93	711823121	Montáž novové fólie svisle včetně dodávky fólie (2,22+2,59)*1,2	m2	5,77200 5,77200	157,00	906,20	RTS 19/I	RTS 19/I

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	01	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
94	711823129	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii včetně dodávky lišty	m	5,50000	150,00	825,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Prvek 11P								
95	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	704,34740	3,39	313,04	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 712 Povlakové krytiny</b>						<b>2 892,14</b>		
96	712371801	Povlaková krytina střech do 10°, fólie PVC 1 vrstva - včetně dod. fólie tl.1,5mm	m2	7,44800	377,00	2 807,90	RTS 19/ I	RTS 19/ I
STŘEŠNÍ FÓLIE BUDE PŘATAŽENA NA ZDIVO VÝTAHOVÉ ŠACHTY A NAPOJENA NA STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLAČNÍ STŘEŠNÍ KRYTINU ŠKOLY								
				2,45*2,24	5,48800			
				2,45*0,8	1,96000			
97	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	28,97900	3,39	84,24	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 713 Izolace tepelné</b>						<b>6 237,90</b>		
98	713121118	Montáž dilatačního pásku podél stěn včetně dodávky komprimační pásky	m	24,00000	67,00	1 368,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
99	713141326	Izolace tepelná střech do tl.250 mm,2vrstvy,kotvy	m2	5,14500	286,00	1 471,47	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				2,45*2,1	5,14500			
100	28375704	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	1,35828	2 390,00	3 246,29	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				2,45*2,1*0,24*1,1	1,35828			
101	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	60,85740	2,50	152,14	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 728 Vzduchotechnika</b>						<b>904,96</b>		
102	728415114	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,20 m2	kus	1,00000	616,00	616,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
103	42972805RX	Mřížka d200, PVC, se sítkou proti hmyzu	kus	1,00000	280,00	280,00	Vlastní	RTS 16/ II
104	998728202	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	%	8,20000	1,06	8,96	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 764 Konstrukce klempířské</b>						<b>3 287,46</b>		
105	764816124	Oplechování parapetů, Pz lakovaný plech, rš 240 mm	m	0,95000	440,00	418,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Prvek 02K								
106	76433250R0X	Lemování zdí na plochých střeších lak Pz, rš 450 mm, barva hnědá	m	8,50000	330,00	2 805,00	Vlastní	RTS 17/ I
Prvek 01K								
107	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	32,23000	2,00	64,46	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 766 Konstrukce truhlářské</b>						<b>34 994,16</b>		
108	766711001	Montáž oken a dveří s vypěněním	m	14,00000	250,00	3 248,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PU pěny a spojovacích prostředků.								
				(1+2,05)*2	6,10000			
				(0,95+3)*2	7,90000			
109	766694111	Montáž parapetních desek š.do 30 cm,dl.do 100 cm	kus	1,00000	168,00	168,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
110	60775372	Parapet interiér PVC š. 250 mm bílý komůrkový, s noselem 40 mm	m	0,95000	160,00	152,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Prvek 04P								
111	61143188	Okno plast. dělené ve výšce 95x300 (150+150) OS/P, izolační dvojsklo	kus	1,00000	9 890,00	9 890,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
Prvek 01P								
PLASTOVÉ VÝPLNĚ: 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM V BARVĚ BÍLÉ, OKENNÍ RÁM A KŘÍDLO - Uw = 1,1 W/M2K, IZOLAČNÍ TROJSKLO, Ug = 1,1 W/M2K								
SKLO ČIRÉ, NEREZOVÝ NEBO PLASTOVÝ RÁMEČEK, STAVEBNÍ HLOUBKA MIN 75 MM, OKENNÍ KŘÍDLA BUDOU S OKAPNÍČKOU, KOVÁNÍ CELOOBVODOVĚ								
PŘÍSLUŠENSTVÍ - CELOOBVODOVĚ TĚSNĚNÍ V KŘÍDLE, MIKROVENTILACE								
112	61143790.A	Dveře vchodové plast 1000x2050 otevíravé	kus	1,00000	20 850,00	20 850,00	RTS 17/ I	RTS 17/ I
Prvek 02P								
PLASTOVÉ VÝPLNĚ: 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM V BARVĚ BÍLÉ, OKENNÍ RÁM A KŘÍDLO - Uw = 1,1 W/M2K, IZOLAČNÍ TROJSKLO, Ug = 1,1 W/M2K								
SKLO ČIRÉ, NEREZOVÝ NEBO PLASTOVÝ RÁMEČEK, STAVEBNÍ HLOUBKA MIN 75 MM, OKENNÍ KŘÍDLA BUDOU S OKAPNÍČKOU, KOVÁNÍ CELOOBVODOVĚ								
PŘÍSLUŠENSTVÍ - CELOOBVODOVĚ TĚSNĚNÍ V KŘÍDLE, MIKROVENTILACE								
113	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	343,98000	2,00	686,16	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>						<b>4 857,34</b>		

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	01	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
114	771101210	Penetrace podkladu pod dlažbu Položka pořadí 114 : 2,36910 Položka pořadí 115 : 1,38000	m2	3,74910	42,00	157,46	RTS 19/I	RTS 19/I
115	771275205	Obklad keram. schod. stupňů mrazuvzdorných, do tmele, spárování, silikonování vč. dodávky lepidla a spár hmoty 1,49*1,26+0,11*1,49*3	m2	2,36910	690,00	1 610,99	RTS 17/I	RTS 17/II
116	771575109	Montáž podlah keram., hladké, Imel, 30x30 cm - doplnění u výtahu včetně dodávky tmele, spárování a silikonu 1,2*0,3*3 1*0,3	m2	1,38000	592,00	803,16	RTS 19/I	RTS 19/I
117	771579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl.	m2	1,08000	12,96	12,96	RTS 19/I	RTS 19/I
118	597642030	Dlažba 300x300x9 mm doplnění dle původní Položka pořadí 115 : 1,38000*1,2	m2	1,65600	415,00	687,24	RTS 19/I	RTS 19/I
119	597642031	Dlažba protiskluz. mrazuvzdorná 300x300x9 mm R11 Položka pořadí 114 : 2,36910*1,2	m2	2,84292	461,00	1 310,59	RTS 19/I	RTS 19/I
120	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	45,82400	6,00	274,94	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 783 Nátery</b>						<b>2 367,60</b>		
121	783851223	Nalér epoxidový betonových podlah ochranný včetně penetrace 1,6*1,95+0,95*2*(1,6+1,95)	m2	9,86500	230,00	2 367,60	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 799 Ostatní</b>						<b>12 000,00</b>		
122	799101	Přesunutí radiátoru, vč. nového napojení	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
123	799102	Zvednutí kan. šachty pňdáním skruže	soubor	1,00000	9 000,00	9 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>16 521,16</b>		
124	001	Základní náklady - montáž materiál (viz samostatný rozpočet)	soubor	1,00000	7 268,00	7 268,00	Vlastní	Indiv
125	002	Základní náklady - montáž práce (viz samostatný rozpočet)	soubor	1,00000	8 318,00	8 318,00	Vlastní	Indiv
126	003	PPV 6% z montáže: materiál + práce (viz samostatný rozpočet)	soubor	1,00000	935,16	935,16	Vlastní	Indiv
<b>Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>						<b>644 709,00</b>		
127	33001R	D + M výtahu hydraulického Výtah navržen hydraulický s jedním pístem, invalidní, průchozí se třemi nástupišti. Výtahová kabina bude dodávkou výtahu. Musí být provedena kontrola požárních odolností stěn výtahové šachty a dveří.	soubor	1,00000	644 709,00	644 709,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>14 357,33</b>		
128	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	13,13571	123,00	1 602,56	RTS 19/I	RTS 19/I
129	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.	t	13,13571	215,30	2 824,18	RTS 19/I	RTS 19/I
130	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km Tonáž úpravní realizační finna dle vzdálenosti na vlastní skládku.	t	0,00000	0,00	0,00	RTS 19/I	RTS 19/I
131	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	13,13571	293,00	3 940,71	RTS 19/I	RTS 19/I
132	979082121	Příplatek k vnitřní dopravě suti za dalších 5 m	t	78,81429	28,00	2 443,24	RTS 19/I	RTS 19/I
133	979990001	Poplatek za skládku stavební suti třídění dle materiálu	t	13,13571	270,00	3 546,64	RTS 19/I	RTS 18/II
<b>Celkem</b>						<b>1 219 716,70</b>		

Poznámky uchazeče k zadání



### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	01	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň



Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		7 268,00
Montáž - práce		8 318,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>0,00</b>	<b>15 586,00</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		935,16
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>0,00</b>	<b>16 521,16</b>
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>16 521,16</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>0,00</b>
Kompletační činnost		0,00
<b>Náklady celkem</b>		<b>16 521,16</b>
Základ a hodnota DPH 21%	16 521,16	3 469,44
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>19 990,60</b>

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Elektromontáže</b>								
<b>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE</b>								
CYKY-J 5x4 mm <sup>2</sup> . pevně (nutno prověřit měřením na místě)	m	60,00	58,00	3 480,00	50,00	3 000,00	108,00	6 480,00
<b>LIŠTA VKLÁDACÍ PVC</b>								
40/40mm, bílá (nutno prověřit měřením na místě)	m	58,00	36,00	2 088,00	42,00	2 436,00	78,00	4 524,00
<b>ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO ROZVÁDĚČE</b>								
Příprava pro osazení jističe pro výtah	hod	5,00	0,00	0,00	300,00	1 500,00	300,00	1 500,00
<b>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</b>								
<b>DLE ČSN 331500</b>								
Revizní technik	hod	2,00	0,00	0,00	500,00	1 000,00	500,00	1 000,00
<b>DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVÁDĚČE</b>								
Jistič 3x20A "C" na lištu DIN	ks	1,00	500,00	500,00	382,00	382,00	882,00	882,00
Podružný materiál				1 200,00			0,00	1 200,00
<b>Elektromontáže - celkem</b>				<b>7 268,00</b>		<b>8 318,00</b>		<b>15 586,00</b>
							0,00	0,00

elektroinstalace ve výtahové šachtě je součástí dodávky výtahu. Profese elektro pouze přivede napájecí kabel z nejbližšího patrového rozváděče do rozváděče výtahu  
Dle předaného podkladu je příkon výtahu 5,5kW při napětí 3x400V

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	02	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>						<b>9 937,52</b>		
1	113106121	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho 6*1	m2	6,00000	56,00	348,00	RTS 19/I	RTS 19/I
2	113107320	Odstranění podkladu pl. 50 m2, kam. těžné II.20 cm	m2	6,00000	147,00	882,00	RTS 19/I	RTS 19/I
3	131201119	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 Položka pořadí 4 : 13,64722	m3	13,64722	20,90	272,94	RTS 19/I	RTS 19/I
4	131201110	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 50 m3. STROJNĚ 1,2*2,635*2,85 0,5*(0,6*2,64*1,2+0,64*2,85*1,2) 1,12*1,49*0,3+1,12*0,3*1,015*2 0,2*6,4*1,1	m3	13,64722	345,00	4 708,29	RTS 19/I	RTS 19/I
5	162301102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 1000 m Položka pořadí 4 : 13,64722	m3	13,64722	100,00	1 364,72	RTS 19/I	RTS 19/I
6	174101101	Zásyp jam, ryh, šachet se zhuštěním 1,08*5,56*0,2 0,9*0,885*1,15	m3	2,11694	116,00	245,57	RTS 19/I	RTS 19/I
7	181006111	Rozproštění zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 10 cm 120	m2	120,00000	6,00	720,00	RTS 19/I	RTS 19/I
8	181101133	Úprava pozemku s rozpoj. a přehn. hor. 3 do 60 m Včetně urovnání povrchu s tolerancí plus-minus 10 cm.	m3	20,00000	37,00	740,00	RTS 19/I	RTS 19/I
9	183405211	Výsev trávníku hydroosevem na ornici Včetně hmoti potřeby k provedení hydroosevu, s výjimkou travního semene.	m2	20,00000	23,00	460,00	RTS 19/I	RTS 19/I
10	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFI	kg	2,00000	98,00	196,00	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 2 Základy a zvláštní zakládání</b>						<b>41 392,48</b>		
11	212532111	Lože z kameniva hrub.drceného,16-32 mm 0,5*(0,6*2,64*1,0+0,64*2,85*1,0)	m3	1,70400	1 330,00	1 755,12	RTS 19/I	RTS 19/I
12	215901101	Zhuštění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou 1,1*6,4	m2	7,04000	84,00	591,36	RTS 19/I	RTS 19/I
13	273313611	Beton základových desek prostý C 16/20 2,24*2,475*0,1	m3	0,55440	2 470,00	1 369,37	RTS 19/I	RTS 19/I
14	273321411	Železobeton základových desek C 25/30 2,1*2,45*0,3	m3	1,54350	2 905,00	4 476,15	RTS 19/I	RTS 19/I
15	273362021	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí KARI 2,24*2,475*5,05/1000 2,1*2,45*2*5,05/1000	l	0,07996	33 240,00	2 657,87	RTS 19/I	RTS 19/I
16	274313611	Beton základových pasů prostý C 16/20 schodiště : 0,3*(1,315*2+0,89*1,0)	m3	1,05600	2 476,00	2 608,32	RTS 19/I	RTS 19/I
17	274321411	Železobeton základových pasů C 25/30 (1,95+2,24)*2*0,25*0,95	m3	1,99025	2 800,00	5 771,73	RTS 19/I	RTS 19/I
18	274351215	Bednění stěn základových pasů - zřízení výtah : (1,95+2,24)*2*1,3 schodiště : 1*(1,49+1,315*2)	m2	15,01400	566,00	8 407,84	RTS 19/I	RTS 19/I
19	274351216	Bednění stěn základových pasů - odstranění Položka pořadí 18 : 15,01400	m2	15,01400	121,00	1 816,69	RTS 19/I	RTS 19/I
20	274361821	Výztuž základ pasů z betonářské oceli 10S05 (R) odhad 100kg/m3 : 200/1000	l	0,20000	39 150,00	7 830,00	RTS 19/I	RTS 19/I
21	285947111	Tm z betonářské oceli D 16-20 mm do délky 3 m	kus	4,00000	765,00	3 060,00	RTS 19/I	RTS 19/I
22	289970111	Vrstva geotextilie 300g/m2 základ : (2,22+2,59)*1,2 Sřevcha : 2,45*2,1	m2	10,91700	88,00	1 048,03	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce</b>						<b>115 945,41</b>		
23	310271420	Zazdívká otvorů do 0,25 m2, pórobet.tvár., tl.20cm	kus	1,00000	368,00	368,00	RTS 19/I	RTS 19/I
24	310271520	Zazdívká otvorů do 1 m2, pórobet tvárnice, tl.20cm 2,3*0,25	m3	0,57500	7 272,00	4 181,40	RTS 19/I	RTS 19/I

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	02	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
25	310271620	Zazdívká otvorů do 4 m2, pórobet.tvárnice, tl 20cm 1*2,3	m3	2,30000	6 916,33	15 906,80	RTS 19/ I	RTS 19/ I
26	311271176	Zdivo z tvárnice porobetonových hladkých II. 25 cm tvárnice P 4 - 500, 599 x 249 x 250 mm 11,7*(2,1+1,95)*2-3*(1,2*2,24)	m2	86,70600	398,30	86 532,59	RTS 17/ I	RTS 17/ II
27	317941121	Osazení ocelových válcovaných nosníků do č. 12 včetně dodávky profilu I č. 12 Prvek 02OC 11,1*2,25*1,1/1000	l	0,02747	30 520,00	838,38	RTS 19/ I	RTS 19/ I
28	317941123	Osazení ocelových válcovaných nosníků č. 14-22 včetně dodávky profilu I č. 18 Prvek 01OC 21,9*9*1,1/1000	l	0,21681	30 520,00	6 617,04	RTS 19/ I	RTS 19/ I
29	346481111	Zapletování rýh, nosníků rabcovým pletivem s použitím suché maltové směsi 2*0,3*3*2	m2	3,60000	417,00	1 501,20	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				<b>42 228,03</b>		
30	411321313	Stropy deskové ze železobetonu C 16/20 2,45*2,1*0,2	m3	1,02900	2 698,00	2 771,10	RTS 19/ I	RTS 19/ I
31	411351101	Bednění stropů deskových, bednění vlastní -zřízení bednění materiálová prkna 1,95*1,6	m2	3,12000	126,36	2 265,12	RTS 19/ I	RTS 19/ I
32	411351102	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění 1,95*1,6	m2	3,12000	102,30	318,24	RTS 19/ I	RTS 19/ I
33	411351901	Bednění prostupu plochy do 0,06 m2	kus	1,00000	572,36	572,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
34	411362021	Výztuž stropů svařovanou sítí z sítí Kari 2,45*2,1*2*5,05/1000	l	0,05196	36 319,00	1 887,08	RTS 19/ I	RTS 19/ I
35	413941121	Osazení válcovaných nosníků ve stropěch do č. 12 včetně dodávky profilu I č. 12 11,1*2,4/1000	t	0,02664	30 520,00	813,05	RTS 19/ I	RTS 19/ I
36	417321313	Ztlužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20 věnce : 0,2*0,25*(2,45+2,1)*2*3 prodloužení podlahy : 1,2*3*0,25*0,16	m3	1,50900	2 770,36	4 179,93	RTS 19/ I	RTS 19/ I
37	417351111	Bednění ztlužujících věnců, obě strany - zřízení (2,45+2,1)*2*3	m	27,30000	530,36	14 469,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
38	417351113	Bednění ztlužujících věnců, obě strany - odstranění	m	27,30000	137,36	3 467,10	RTS 19/ I	RTS 19/ I
39	417351115	Bednění ztlužujících pásů a věnců - zřízení 0,2*1,2*3	m2	0,72000	393,00	282,96	RTS 19/ I	RTS 19/ I
40	417351116	Bednění ztlužujících pásů a věnců - odstranění	m2	0,72000	90,36	64,80	RTS 19/ I	RTS 19/ I
41	417381821	Výztuž ztlužujících pásů a věnců z oceli 10S05(R) 0,6165*3*4*(2,45+2,1)*2/1000 0,222*5*0,7*3*(2,45+2,1)*2/1000	t	0,08853	40 690,36	3 599,63	RTS 19/ I	RTS 19/ I
42	430321313	Schodišťové konstrukce, železobeton C 16/20 1,49*1,26*0,11+1,49*0,96*0,11+1,49*0,66*0,11	m3	0,47203	3 877,36	1 801,74	RTS 19/ I	RTS 19/ I
43	430361821	Výztuž schodišťových konstrukcí z oceli 10S05(R) odhad 100Kg/m3 : 50/1000	t	0,05000	52 400,00	2 655,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
44	433351131	Bednění schodnic přímočarých - zřízení 1,26*0,2*2+0,96*0,2*2+0,66*0,2*2+1,49*0,2*3	m2	2,04600	1 340,36	2 741,64	RTS 19/ I	RTS 19/ I
45	433351132	Bednění schodnic přímočarých - odstranění Položka pořadí 44 : 2,04600	m2	2,04600	166,00	339,64	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 5</b>		<b>Komunikace</b>				<b>5 861,80</b>		
46	564251111	Podklad ze štěrkopisku po zhutnění tloušťky 15 cm 1,1*6,4	m2	7,04000	105,96	739,20	RTS 19/ I	RTS 19/ I
47	596811111	Kladení dlaždic kom.pro pěši, lože z kameniva těž. včetně dlaždic betonových HBB 50/50/6 cm kolem výtahu : (2,24+1,975)*0,5 chodníček : 1,1*6,4	m2	9,14750	566,00	5 122,60	RTS 19/ I	RTS 19/ I

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	02	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>			<b>24 595,99</b>			
48	612401291	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 0,25 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	1,00000	212,00	212,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
49	612401391	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 vápennou štukovou omítkou	kus	4,00000	575,00	2 300,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
50	612421637	Omítka vnitřní zdiva, MVC, štuková 1*2,3	m2	2,30000	423,00	972,90	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				2,30000				
51	612481211	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmeľu šachta : 12,74*(1,95+1,6)*2-3*1,2*2,24 dozdívky : 0,1*2,05+1*2,3+0,25*2,3	m2	85,47000	247,00	21 111,09	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				82,39000				
				3,08000				
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>			<b>133 346,14</b>			
52	622323041	Penetrace podkladu Položka pořadí 53 : 5,46000 Položka pořadí 54 : 81,52350 Položka pořadí 55 : 3,01250 Položka pořadí 56 : 0,23750	m2	90,23350	50,00	4 511,68	RTS 19/ I	RTS 19/ I
53	622311511	Izolace suterénu XPS tl. 80 mm, bez PÚ 1,2*(2,1+2,45)	m2	5,46000	678,00	3 658,20	RTS 19/ I	RTS 19/ I
54	622311134	KZS, fasáda, EPS 70F tl.140 mm s omítkou silikonovou. K 1,5 (2,475+2,24)*4,5 (2,475+2,38+2,475)*7,3 (2,475+2,38)*2*0,7	m2	81,52350	1 260,00	101 904,38	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				21,21750				
				53,50900				
				6,79700				
55	622311153	KZS, ostění a nadpraží, EPS 70F tl. 30 mm s omítkou silikonovou K1,5 0,25*(0,95+3*2+1+2,05*2)	m2	3,01250	1 919,00	5 753,88	RTS 19/ I	RTS 19/ I
56	622311563	KZS, parapet, XPS tl. 30 mm 0,95*0,25	m2	0,23750	1 003,00	237,50	RTS 19/ I	RTS 19/ I
57	622319021	Zakládací sada ETICS, zakládací+okapní profil PVC Prvek 08P a 09P	m	5,50000	325,00	1 787,50	RTS 19/ I	RTS 19/ I
58	622311113	Dilatační profil KZS rohový V Prvek 12P	m	33,00000	273,00	9 009,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
59	622300172	Těsnění napojovacích spár tmeľem	m	24,00000	20,00	480,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
60	622421491	Doplňky zatepl. systémů, rohová lišta s okapničkou Prvek 06P	m	2,20000	101,00	222,20	RTS 19/ I	RTS 19/ I
61	622421494	Doplňky zatepl. systémů, podparapetní lišta s tkan Prvek 05P	m	1,20000	100,00	120,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
62	622473187	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž včetně dodávky lišty Prvek 07P	m	13,00000	50,00	650,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
63	622473186	Příplatek za rohovník Prvek 10P	m	45,00000	52,00	2 340,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
64	622311510R0X	Izolace suterénu XPS tl. 60 mm, bez PÚ 1,2*(2,1+2,45)	m2	5,46000	439,00	2 347,80	Vlastní	RTS 17/ I
65	23153022	Tmeľ těsnící silikonový bílý šedý, transparentní	kus	2,00000	162,00	324,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>			<b>361,35</b>			
66	631311131	Doplnění mazanin betonem do 1 m2, nad tl. 8 cm 0,1*0,275*1,2*3	m3	0,09900	3 650,00	361,35	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				0,09900				
<b>Díl: 91</b>		<b>Doplňující práce na komunikaci</b>			<b>6 292,30</b>			
67	917832111	Osazení slojal. obrub. bet bez opěry, lože z C12/15 včetně obrubníku ABO 100/10/25 výťah : 2,475+2,24 chodník : 6,4*2	m	17,51500	320,00	5 604,80	RTS 19/ I	RTS 19/ I
				4,71500				
				12,80000				
68	917862111	Osazení slojal. obrub.bel. s opěrou, lože z C 12/15 vč.obrub.nájezd náběh CSB H 15/25 1000/150/150-250	m	1,10000	550,00	605,00	RTS 19/ I	RTS 19/ I

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	02	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
69	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu tl. 5 - 10 cm	m	1,10000	75,00	82,50	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 93 Dokončovací práce inženýrských staveb</b>						<b>46,80</b>		
70	931961115R0X	Vložky do dilatačních spár, polystyren, tl 25 mm	m2	0,36000	130,00	46,80	Vlastní	RTS 17/I
		1,2*3*0,1		0,36000				
<b>Díl: 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>28 392,00</b>		
71	941941042	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m, H 30 m	m2	156,00000	71,50	11 076,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Včetně kotvení lešení.						
		12*13		156,00000				
72	941941292	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol. 1042	m2	156,00000	29,00	4 524,00	RTS 19/I	RTS 19/I
73	941941842	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1,2 m,H 30 m	m2	156,00000	50,00	8 736,00	RTS 19/I	RTS 19/I
74	944944011	Montáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	156,00000	12,00	1 872,00	RTS 19/I	RTS 19/I
75	944944031	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011	m2	156,00000	6,00	936,00	RTS 19/I	RTS 19/I
76	944944081	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken	m2	156,00000	8,00	1 248,00	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 96 Bourání konstrukcí</b>						<b>7 275,76</b>		
77	961044111	Bourání základů a schodiště z betonu prostého	m3	1,86600	3 910,00	5 803,26	RTS 19/I	RTS 19/I
		1,3*1,4*0,2+1,3*1,1*0,2+0,8*1,3*0,2		0,85800				
		0,6*0,6*1,4*2		1,00800				
78	968083004	Vybourání plastových oken řad 4 m2	m2	7,50000	135,00	1 012,50	RTS 19/I	RTS 19/I
		2,5*3		7,50000				
79	968083012	Vybourání plastových prosklených dveří pl.nad 2 m2	m2	2,30000	200,00	460,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		1*2,3		2,30000				
<b>Díl: 97 Prorážení otvorů</b>						<b>35 425,42</b>		
80	970031200	Vrtání jádrové do zdíva cihelného do D 200 mm	m	0,25000	4 035,00	1 008,75	RTS 19/I	RTS 19/I
81	970231300	Řezání cihelného zdíva hl. řezu 300 mm	m	13,73600	1 600,00	21 977,60	RTS 19/I	RTS 19/I
		(1,194+2,24)*2*2		13,73600				
82	971033641	Vybourání otv. zeď cihel, pl.4 m2, tl.30 cm, MVC	m3	2,40912	1 200,00	2 890,94	RTS 19/I	RTS 19/I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
		0,3*(1,195*2,24)*3		2,40912				
83	973031324	Vysekání kapes zeď cihel, MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	12,00000	194,00	2 328,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
84	974031254	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 10 x 15 cm	m	4,50000	192,00	819,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
85	974031265	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 15 x 20 cm	m	4,50000	315,00	1 417,50	RTS 19/I	RTS 19/I
		Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2).						
86	976083141	Vybourání škrabků z betonu	kus	1,00000	85,00	85,00	RTS 19/I	RTS 19/I
87	978041114	Odstranění KZS EPS F tl. 140 mm s omítkou	m2	38,87800	126,00	4 898,63	RTS 19/I	RTS 19/I
		11,72*2,4+4,3*2,5		38,87800				
<b>Díl: 99 Stavební přesun hmot</b>						<b>14 738,87</b>		
88	998011002	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 12 m	t	51,17663	288,00	14 738,87	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 711 Izolace proti vodě</b>						<b>10 747,78</b>		
89	711141559	Izolace proti vlhk. vodorovná pásy přilavením 2 vrstvy - včetně dodávky asf.páso	m2	7,02240	405,00	2 991,54	RTS 19/I	RTS 19/I
		Položka pořadí 91 : 7,02240		7,02240				
90	711142559	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přilavením 2 vrstvy - včetně dodávky asf.páso	m2	10,92000	468,00	5 110,56	RTS 19/I	RTS 19/I
		Položka pořadí 92 : 10,92000		10,92000				
91	711111001	Izolace proti vlhkosti vodor. nátěr ALP za studena 1x nátěr - včetně dodávky penetračního laku ALP	m2	7,02240	25,00	175,56	RTS 19/I	RTS 19/I
		výtah : 2,1*2,45		5,14500				
		schodiště : 1,26*1,49		1,87740				
92	711112001	Izolace proti vlhkosti svis. nátěr ALP, za studena 1x nátěr - včetně dodávky asfaltového laku	m2	10,92000	39,00	425,88	RTS 19/I	RTS 19/I
		1,2*(2,1+2,45)*2		10,92000				
93	711823121	Montáž novopové fólie svisle včetně dodávky fólie	m2	5,77200	157,00	906,20	RTS 19/I	RTS 19/I
		(2,22+2,59)*1,2		5,77200				

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	02	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava /	Cenová úroveň	
94	711823129	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii včetně dodávky lišty	m	5,50000	150,00	825,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
		Prvek 11P							
95	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	104,34740	3,00	313,04	RTS 19/I	RTS 19/I	
<b>Díl: 712</b>		<b>Povlakové krytiny</b>					<b>2 892,14</b>		
96	712371801	Povlaková krytina střech do 10°, fólii PVC 1 vrstva - včetně dod fólie tl.1,5mm	m2	7,44800	377,95	2 807,90	RTS 19/I	RTS 19/I	
		STŘEŠNÍ FÓLIE BUDE PŘATAŽENA NA ZDIVO VYTAHOVÉ ŠACHTY A NAPOJENA NA STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLAČNÍ STŘEŠNÍ KRYTINU ŠKOLY							
		2,45*2,24		5,48800					
		2,45*0,8		1,96000					
97	998712202	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m	%	28,07800	3,00	84,24	RTS 19/I	RTS 19/I	
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>					<b>6 237,90</b>		
98	713121118	Montáž dilatačního pásku podél stěn včetně dodávky komprimační pásky	m	24,00000	57,95	1 368,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
99	713141326	Izolace tepelná střech do tl.250 mm, 2vrstvy, kolvy	m2	5,14500	286,95	1 471,47	RTS 19/I	RTS 19/I	
		2,45*2,1		5,14500					
100	28375704	Deska izolační stabilizov. EPS 100 1000 x 500 mm	m3	1,35828	2 300,00	3 246,29	RTS 19/I	RTS 19/I	
		2,45*2,1*0,24*1,1		1,35828					
101	998713202	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	60,85760	2,50	152,14	RTS 19/I	RTS 19/I	
<b>Díl: 728</b>		<b>Vzduchotechnika</b>					<b>904,96</b>		
102	728415114	Montáž mřížky větrací nebo ventilační do 0,20 m2	kus	1,00000	616,00	616,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
103	42972805RX	Mřížka d200, PVC, se sítkou proti hmyzu	kus	1,00000	280,00	280,00	Vlastní	RTS 16/II	
104	998728202	Přesun hmot pro vzduchotechniku, výšky do 12 m	%	8,96500	1,00	8,96	RTS 19/I	RTS 19/I	
<b>Díl: 764</b>		<b>Konstrukce klempířské</b>					<b>3 287,46</b>		
105	764816124	Oplechování parapetů, Pz lakovaný plech, rš 240 mm	m	0,95000	440,00	418,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
		Prvek 02K							
106	76433250R0X	Lemování zdl na plochých střechách lak.Pz, rš 450 mm, barva hnědá	m	8,50000	260,00	2 205,00	Vlastní	RTS 17/I	
		Prvek 01K							
107	998764202	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m	%	32,23000	2,00	64,46	RTS 19/I	RTS 19/I	
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>					<b>34 994,16</b>		
108	766711001	Montáž oken a dveří s vypněním	m	14,00000	250,00	3 248,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
		Montáž plastových oken a dveří včetně dodávky a montáže PÚ pěny a spojovacích prostředků.							
		(1+2,05)*2		6,10000					
		(0,95+3)*2		7,90000					
109	766694111	Montáž parapetních desek š do 30 cm, dl do 100 cm	kus	1,00000	168,00	168,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
110	60775372	Parapet interiér PVC š 250 mm bílý komůrkový, s nosem 40 mm	m	0,95000	150,00	152,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
		Prvek 04P							
111	61143188	Okno plast. dělené ve výšce 95x300 (150+150) OS/P, izolační dvojsklo	kus	1,00000	9 890,00	9 890,00	RTS 19/I	RTS 19/I	
		Prvek 01P							
		PLASTOVÉ VÝPLNĚ - 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM V BARVĚ BILÉ, OKENNÍ RÁM A KŘÍDLO - Uw = 1,1 W/M2K, IZOLAČNÍ TROJSKLO, Ug = 1,1 W/M2K							
		SKLO ČIRÉ, NEREZOVÝ NEBO PLASTOVÝ RÁMEČEK, STAVEBNÍ HLOUBKA MIN 75 MM, OKENNÍ KŘÍDLA BUDOU S OKAPNÍČKOU, KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ							
		PŘÍSLUŠENSTVÍ - CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ V KŘÍDLE, MIKROVENTILACE							
112	61143790.A	Dveře vchodové plast 1000x2050 otevíravé	kus	1,00000	20 850,00	20 850,00	RTS 17/I	RTS 17/I	
		Prvek 02P							
		PLASTOVÉ VÝPLNĚ - 6-TI KOMOROVÝ SYSTÉM V BARVĚ BILÉ, OKENNÍ RÁM A KŘÍDLO - Uw = 1,1 W/M2K, IZOLAČNÍ TROJSKLO, Ug = 1,1 W/M2K							
		SKLO ČIRÉ, NEREZOVÝ NEBO PLASTOVÝ RÁMEČEK, STAVEBNÍ HLOUBKA MIN 75 MM, OKENNÍ KŘÍDLA BUDOU S OKAPNÍČKOU, KOVÁNÍ CELOOBVODOVÉ							
		PŘÍSLUŠENSTVÍ - CELOOBVODOVÉ TĚSNĚNÍ V KŘÍDLE, MIKROVENTILACE							
113	998766202	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	343,08900	2,00	686,16	RTS 19/I	RTS 19/I	
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>					<b>4 857,34</b>		

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	02	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
114	771101210	Penetrace podkladu pod dlažby	m2	3,74910	42,00	157,46	RTS 19/I	RTS 19/I
		Položka pořadí 115 : 2,36910		2,36910				
		Položka pořadí 116 : 1,38000		1,38000				
115	771275205	Obklad keram. schod. stupňů mrazuvzdorných, do tmele, spárování, silikonování vč. dodávky tmele a spár.hmoty	m2	2,36910	680,00	1 610,99	RTS 17/I	RTS 17/II
		1,49*1,26+0,11*1,49*3		2,36910				
116	771575109	Montáž podlah keram. hladké, tmel, 30x30 cm - doplnění u výtahu včetně dodávky tmele, spárování a silikonu	m2	1,38000	562,00	803,16	RTS 19/I	RTS 19/I
		1,2*0,3*3		1,08000				
		1*0,3		0,30000				
117	771579791	Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednol.	m2	1,08000	12,00	12,96	RTS 19/I	RTS 19/I
118	597642030	Dlažba 300x300x9 mm doplnění dle původní	m2	1,65600	415,00	687,24	RTS 19/I	RTS 19/I
		Položka pořadí 116 : 1,38000*1,2		1,65600				
119	597642031	Dlažba protiskuz. mrazuvzdorná 300x300x9 mm R11	m2	2,84292	481,00	1 310,59	RTS 19/I	RTS 19/I
		Položka pořadí 115 : 2,36910*1,2		2,84292				
120	998771202	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	45,82400	6,00	274,94	RTS 19/I	RTS 19/I
<b>Díl: 783 Nátěry</b>						<b>2 367,60</b>		
121	783851223	Nátěr epoxidový betonových podlah ochranný včetně penetrace.	m2	9,86500	240,00	2 367,60	RTS 19/I	RTS 19/I
		1,6*1,95+0,95*2*(1,6+1,95)		9,86500				
<b>Díl: 799 Ostatní</b>						<b>3 000,00</b>		
122	799101	Přesunutí radiátoru, vč. nového napojení	soubor	1,00000	3 000,00	3 000,00	Vlastní	Indiv
<b>Díl: M21 Elektromontáže</b>						<b>16 521,16</b>		
123	001	Základní náklady - montáž materiál (viz samostatný rozpočet)	soubor	1,00000	7 268,00	7 268,00	Vlastní	Indiv
124	002	Základní náklady - montáž práce (viz samostatný rozpočet)	soubor	1,00000	8 318,00	8 318,00	Vlastní	Indiv
125	003	PPV 6% z montáže materiál + práce (viz samostatný rozpočet)	soubor	1,00000	935,16	935,16	Vlastní	Indiv
<b>Díl: M33 Montáže dopravních zařízení a vah-výtahy</b>						<b>644 709,00</b>		
126	33001R	D + M výtahu hydraulického	soubor	1,00000	644 709,00	644 709,00	Vlastní	Indiv
		Výtah navržen hydraulický s jedním pístem, invalidní, průchozí se třemi nástupišti.						
		Výtahová kabina bude dodávkou výtahu. Musí být provedena kontrola požárních odolností stěn výtahové šachty a dveří.						
<b>Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>						<b>14 357,33</b>		
127	979087112	Nakládání suti na dopravní prostředky	t	13,13571	122,00	1 602,56	RTS 19/I	RTS 19/I
128	979081111	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	13,13571	215,00	2 824,18	RTS 19/I	RTS 19/I
		Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku.						
129	979081121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,00000	0,00	0,00	RTS 19/I	RTS 19/I
		Tonáž upřesní realizační firma dle vzdálenosti na vlastní skládku.						
130	979082111	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	13,13571	300,00	3 940,71	RTS 19/I	RTS 19/I
131	979082121	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	78,81429	21,00	2 443,24	RTS 19/I	RTS 19/I
132	979990001	Poplatek za skládku stavební suti (řídění dle meleráů)	t	13,13571	278,00	3 546,64	RTS 19/I	RTS 18/II
<b>Celkem</b>						<b>1 210 716,70</b>		

Poznámky uchazeče k zadání



### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	02	Výtah

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
------	---------------	---------------	----	----------	-----------	--------	--------------------------	---------------

Název	Hodnota A	Hodnota B
<b>Základní náklady</b>		
Dodávka		
Doprava 3,60%, Přesun 1,00%	0,00	0,00
Montáž - materiál		7 268,00
Montáž - práce		8 318,00
<b>Mezisoučet 1</b>	<b>0,00</b>	<b>15 586,00</b>
PPV 6,00% z montáže: materiál + práce		935,16
Nátěry		0,00
Zemní práce		0,00
PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací		0,00
<b>Mezisoučet 2</b>	<b>0,00</b>	<b>16 521,16</b>
Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2		0,00
Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1		0,00
<b>Základní náklady celkem</b>		<b>16 521,16</b>
<b>Vedlejší náklady</b>		
GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2		0,00
<b>Vedlejší náklady celkem</b>		<b>0,00</b>
Kompletační činnost		0,00
<b>Náklady celkem</b>		<b>16 521,16</b>
Základ a hodnota DPH 21%	16 521,16	3 469,44
<b>Náklady celkem s DPH</b>		<b>19 990,60</b>

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
<b>Elektromontáže</b>								
<i>KABEL SILOVÝ, IZOLACE PVC S VODIČEM PE</i>								
CYKY-J 5x4 mm <sup>2</sup> , pevné (nutno prověřit měřením na místě)	m	60,00	58,00	3 480,00	50,00	3 000,00	108,00	6 480,00
<i>LIŠTA VKLÁDACÍ PVC</i>								
40/40mm, bílá (nutno prověřit měřením na místě)	m	58,00	36,00	2 088,00	42,00	2 436,00	78,00	4 524,00
<i>ÚPRAVA STÁVAJÍCÍHO ROZVÁDĚČE</i>								
Příprava pro osazení jističe pro výtah	hod	5,00	0,00	0,00	300,00	1 500,00	300,00	1 500,00
<i>PROVEDENÍ REVIZNÍCH ZKOUSEK</i>								
<i>DLE CSN 331500</i>								
Revizní technik	hod	2,00	0,00	0,00	500,00	1 000,00	500,00	1 000,00
<i>DOPLNĚNÍ STÁVAJÍCÍHO ROZVÁDĚČE</i>								
Jistič 3x20A "C" na lištu DIN	ks	1,00	500,00	500,00	382,00	382,00	882,00	882,00
Podružný materiál				1 200,00			0,00	1 200,00
<b>Elektromontáže - celkem</b>				<b>7 268,00</b>		<b>8 318,00</b>	0,00	<b>15 586,00</b>
							0,00	0,00

### Položkový rozpočet

S:	170102_2	ZŠ Trávníky - Otrokovice
O:	170102	ZŠ Trávníky - Otrokovice
R:	03	VRN + ON

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem
<b>Díl: VN</b>		<b>Vedlejší náklady</b>				<b>35 000,00</b>
1	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000	17 000,00	17 000,00
<p>Zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších právních předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších právních předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších právních předpisů</p>						
2	005122 R	Provozní vlivy	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
<p>Náklady na ztížené podmínky provádění tam, kde jsou stavební práce zcela nebo zčásti omezeny provozem jiných osob. Jde zejména o zvýšené náklady související s omezením provozem v areálu objednatele nebo o náklady v důsledku nezbytného respektování stávající dopravy ovlivňující stavební práce.</p>						
3	005124010R	Koordinační činnost	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
<p>Koordinace stavebních a technologických dodávek stavby. Kompletace.</p>						
<b>Díl: ON</b>		<b>Ostatní náklady</b>				<b>22 000,00</b>
4	00523 R	Zkoušky a revize	Soubor	1,00000	12 000,00	12 000,00
<p>Provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání zadavateli.</p>						
5	005241010R	Dokumentace skutečného provedení	Soubor	1,00000	6 000,00	6 000,00
<p>Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.</p>						
6	005261010R	Pojištění dodavatele a pojištění díla	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
<p>Náklady spojené s povinným pojištěním dodavatele nebo stavebního díla či jeho části, v rozsahu obchodních podmínek.</p>						
7	005261020R	Bankovní záruky	Soubor	1,00000	2 000,00	2 000,00
<p>Náklady zhotovitele spojené se zabezpečením a poskytnutím zajišťovacích bankovních záruk, pokud je zadavatel požaduje v obchodních podmínkách.</p>						
<b>Celkem</b>						<b>57 000,00</b>