

# SMLOUVA O DÍLO č. ....

Uzavřená podle Občanského zákoníku v platném znění,

## I. SMLUVNÍ STRANY

### I. SMLUVNÍ STRANY

**1. Objednatel:** Obec Únětice  
sídlem: Náves 17/4, 252 62 Únětice  
IČ: 00241792  
Zastoupena: Ing. Vladimírem Vytiskou - starostou

Bankovní spojení: Komerční banka, Praha 6  
Číslo účtu: 100 28 111  
Kód banky: 0100

**dále jen „objednatel“**

**2. Zhotovitel:** Stavební firma Pastyřík, spol.s.r.o.  
sídlem: Lidická 531, 252 63 Roztoky  
IČ: 47541962  
DIČ: CZ 47541962  
Zastoupený: Janem Pastyříkem - jednatelem  
Bankovní spojení: KB Praha  
Číslo účtu: 185602111/0100

**dále jen „zhotovitel“**

*Smluvní strany se dohodly na uzavření smlouvy o dílo, kterou se zhotovitel zavazuje provést dílo a objednatel se zavazuje převzít dílo a zaplatit zhotoviteli cenu za jeho provedení.*

## II. PŘEDMĚT PLNĚNÍ SMLOUVY

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit pro objednatele dílo **Realizace projektu „Škola Hnízdo v Úněticích“**, na adrese **Školní 2/1, 252 62 Únětice** podle dohodnutých technických požadavků a na základě předložené a schválené cenové nabídky (Příloha č. 1 této smlouvy) obsahující jednotlivé části díla, jež jsou nedílnou součástí smlouvy.
2. Podrobnosti provedení díla jsou uvedeny v projektové dokumentaci k zadání stavby a ve výkazu výměr (Příloha č. 1,2 této smlouvy).
3. Objednatel se zavazuje řádně a včas zhotovené dílo převzít a dohodnutou cenu uvedenou v článku IV této smlouvy zaplatit.
4. Případné vícepráce musí být předem odsouhlaseny oprávněnými osobami obou smluvních stran a budou řešeny dodatkem ke smlouvě.

5. Zhotovitel prohlašuje, že k provedení tohoto díla má potřebné oprávnění k podnikání a vedení prací na díle zajistí osobami odborně způsobilými.
6. Smluvní podklady specifikující předmět a provádění díla jsou následující podklady:
  - 6.1. Projektová dokumentace pro potřebu žádosti o dotaci v metodice pro ohlášení stavby uvedené v § 104 ods. 1 písm. a) až e) stavebního zákona nebo pro vydání stavebního povolení. Příloha č. 5 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.
  - 6.1. Výkaz výměr
7. **Místem plnění** se rozumí provedení stavebních prací v **místě realizace projektu „Škola Hnízdo v Úněticích“ na adrese Školní 2/1, 252 62 Únětice.**
8. Bez písemného souhlasu objednavatele nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo změny proti projektové dokumentaci. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný jiný materiál, o kterém je v době použití známo, že je škodlivý pro zdraví lidí. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitě nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
9. Zhotovitel potvrzuje, že se v plném rozsahu seznámil se zadáním díla a jeho rozsahem. Jsou mu známy technické, kvalitativní a jiné podmínky stanovené projektovou dokumentací, nezbytné k realizaci díla a disponuje takovými odbornými znalostmi, zkušenostmi a kapacitami, které jsou pro provedení díla nezbytné.
10. **Objednatel si vyhrazuje právo změnit (zkrátit) rozsah stavebních prací v závislosti na rozhodnutí o přidělení finanční dotace. Zhotovitel nemá právo na uplatnění sankce vůči zadavateli nebo jakékoliv jiné finanční náhrady za tyto změny. Rozsah stavebních prací může být upraven písemným dodatkem k této smlouvě.**

### III. ČAS PLNĚNÍ

Zhotovitel zahájí dílo **do týdne od podpisu této smlouvy o dílo a předání staveniště a dokončí jej do 15.8. 2016**

**Termín dokončení je konečný a nepřekročitelný.**

Tato lhůta platí za předpokladu, že objednatel splní v termínu povinnosti uvedené v článku č. VI/1 a VII této smlouvy.

### IV. CENA ZA DÍLO

1. Za provedení díla vymezeného v čl. II. smlouvy se při respektování ostatních ustanovení této smlouvy sjednávají jednotkové ceny dle cenové nabídky ze dne 18.4.2016, která je přílohou č. 1 této smlouvy, tedy:

- cena bez DPH	1 398 187,00 ,- Kč
- DPH (21 %)	293 619,00 ,- Kč
- celková cena vč. 21 % DPH	1 691 806,00 ,- Kč



2. K ceně bude účtováno DPH v zákonné výši.
3. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny prostředky na zaplacení této ceny.
4. Podkladem pro sjednání ceny je příloha č. 1 této smlouvy „Nabídkový položkový rozpočet“ (oceněný výkaz výměr - slepý rozpočet stavby – příloha č. 3 Zadávací dokumentace – zhotovitel odpovídá za úplnost ocenění a nemá právo domáhat se zvýšení sjednané ceny z důvodů chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu vzniklých v důsledku nepřesného nebo neúplného ocenění výkazu výměr, tedy zhotovitel prohlašuje, že výkaz výměr - slepý rozpočet stavby překontroloval a ten tak odpovídá projektové dokumentaci).
5. Cena uvedená v bodě 1. (jednotkové ceny uvedené v příloze č. 1) je stanovena mezi smluvními stranami podle §2620 Občanského zákoníku a **zahrnuje veškeré náklady zhotovitele** potřebné k řádnému provedení díla.  
Cena je sjednána jako **pevná, nejvýše přípustná, a nepřekročitelná** po celou dobu realizace díla.

## V. PLATEBNÍ PODMÍNKY

1. Po dokončení a převzetí díla bude zhotovitelem vystavena konečná faktura, jejíž splatnost bude **14 dní od** převzetí díla.
2. Veškeré platby jsou splatné na účet 185602111/0100
3. Převzetím díla se rozumí podpis předávacího protokolu oběma stranami.
4. Použitý materiál a zboží jsou majetkem zhotovitele až do úplného zaplacení.

## VI. PŘEDÁVÁNÍ A PŘEJÍMÁNÍ PRACÍ

1. Závazek zhotovitele provést dílo je splněn jeho řádným provedením a protokolárním převzetím předmětu díla objednatelem. Dílo se považuje za řádně provedené, bylo-li provedeno v požadovaném rozsahu, bez zjevných vad a nedodělků, je provozuschopné a s vlastnostmi předepsanými v zadávací dokumentaci.
2. V případě převzetí díla s drobnými vadami a nedodělkami, které nebrání bezpečnému užívání, budou v zápise o předání a převzetí díla uvedeny termíny jejich odstranění, resp. úplného dokončení díla. Nesplnění těchto termínů podléhá ustanovení článku IX odstavce 1 této smlouvy o dílo.
3. Jestliže objednatel odmítne dílo převzít, sepíše obě strany zápis, v němž uvedou svá stanoviska a jejich odůvodnění a dohodnou náhradní termín předání. Objednatel nemá právo odmítnout převzetí stavby pro ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují.
4. Po odstranění vad a nedodělků, pro které odmítl objednatel dílo nebo jeho část převzít, opakuje se přejímací řízení v nezbytně nutném rozsahu. V takovém případě je možné sepsat k původnímu zápisu dodatek, ve kterém objednatel prohlásí, že dílo nebo jeho část přejímá a protokol o předání a převzetí díla je uzavřen podepsáním dodatku k původnímu zápisu.

5. V den předání a převzetí dokončeného díla objednatelem (bez vad a nedodělků), zhotovitel vyklidí staveniště a předá ho objednateli, o čemž bude v předávacím protokolu zápis. Za vyklizené staveniště se považuje staveniště upravené na náklady zhotovitele, do stavu dle příslušné zadávací dokumentace. Není-li v zadávací dokumentaci určeno, pak do stavu původního.

## **VII. PRÁVA A POVINNOSTI SMLOVNÍCH STRAN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA**

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne předání staveniště do dne předání a převzetí stavby stavební deník s podrobnými denními informacemi o postupu stavby, který bude splňovat veškeré náležitosti úředního dokladu a bude uložen tak, aby byl přístupný oběma stranám a případně kontrolním orgánům.
2. Veškeré komponenty a materiály, které neodpovídají standardům uvedeným v zadávací dokumentaci i změny oproti Projektové dokumentaci, může zhotovitel použít pouze po písemném odsouhlasení objednatele.
3. Objednatel je oprávněn kontrolovat provádění díla průběžně v každé fázi jeho provádění. Zjistí-li objednatel, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se svými povinnostmi a nedodržuje příslušná ustanovení smlouvy, je oprávněn požadovat, aby zhotovitel odstranil vady vzniklé vadným prováděním díla a dílo prováděl řádným způsobem. V případě, že zhotovitel závady neodstraní ani v dodatečně stanovené přiměřené lhůtě, jde o podstatné porušení smlouvy a objednatel je oprávněn od smlouvy odstoupit. Dílo či části díla, které vykazují prokazatelný nesoulad se zadávací dokumentací či s pokyny objednatele a změny díla, které zhotovitel provede bez písemného souhlasu objednatele, se nehradí.
4. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé při provádění díla v souladu se zákonem o odpadech. Zhotovitel je povinen na svoje náklady neprodleně odstraňovat veškerá znečištění a poškození komunikací, okolních prostor (včetně trávníků a zeleně), ke kterým dojde činností zhotovitele.
5. Zhotovitel odpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob v prostoru staveniště a zabezpečí, aby osoby zhotovitele a jeho subdodavatelů pohybujících se po staveništi, byly vybaveny ochrannými pracovními pomůckami. Dále se zhotovitel zavazuje dodržovat veškeré hygienické předpisy a podmínky ochrany Životního prostředí, zejména vyhlášku nařízení vlády č. 148/2006 Sb. o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací.
6. Vznikne-li v důsledku vadného provádění díla zhotovitelem objednateli škoda, je zhotovitel povinen tuto škodu nahradit. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění předmětu díla s náležitou odbornou péčí a podle pokynů objednatele. V případě nevhodnosti pokynů objednatele je zhotovitel povinen na nevhodnost pokynů objednatele písemně upozornit. Zhotovitel má právo požadovat, aby objednatel dal svůj pokyn v písemné formě. Pokud objednatel na prokazatelně uvedeném (písemně) pokynu trvá, není zhotovitel povinen případnou škodu vzniklou splněním nesprávného pokynu uhradit.



7. Plnění zhotovitele, které vykazuje v době provádění díla nedostatky, je zhotovitel povinen nahradit bezvadným plněním bez vlivu na cenu a termín.

### VIII. ZÁRUKA ZA JAKOST DÍLA A ODPOVĚDNOST ZA VADY

1. Zhotovitel se zavazuje, že dílo bude mít vlastnosti stanovené v zadávací dokumentaci (včetně jejích změn a doplňků), v technických normách a předpisech, které se na provedení díla vztahují, rovněž vlastnosti a jakost odpovídající účelu smlouvy a to po **dobu 24 měsíců** od data písemného předání a převzetí díla (záruční doba) objednatelem.
2. Vady díla vzniklé v průběhu záruční doby uplatní objednatel (nebo jeho oprávněný zástupce) u zhotovitele písemně, přičemž v reklamaci vadu popíše a uvede požadovaný způsob jejího odstranění. Objednatel je oprávněn požadovat odstranění vady opravou, jde-li o vadu opravitelnou, není-li to možné, je oprávněn požadovat odstranění vady nahrazením novou bezvadnou věcí (plněním).
3. Zhotovitel je povinen zahájit bezplatné odstraňování reklamované vady neprodleně a odstranit ji v co nejkratším možném termínu, nejpozději však do 5 dnů ode dne doručení písemné reklamace, je-li to technicky a technologicky možné, jinak do data dohodnutého smluvními stranami. Nedohodnou-li se smluvní strany, bude vada odstraněna do 10 dnů ode dne doručení písemné reklamace.
4. Jestliže zhotovitel neodstraní vady ve lhůtách uvedených v odst. 5 tohoto článku je objednatel oprávněn provést tyto práce sám nebo jejich provedením pověřit jinou osobu nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplně funkční část díla. Takto vzniklé náklady je zhotovitel povinen uhradit objednateli do 14 dnů ode dne doručení faktury – daňového dokladu. Tímto se zhotovitel nezbavuje odpovědnosti za dílo jako celek ani za jeho jednotlivé části.
5. Uplatněním práv ze záruky za jakost nejsou dotčena práva objednatele na uhrazení smluvní pokuty a náhradu škody související s vadným plněním.

### IX. SMLUVNÍ POKUTY, Odstoupení od smlouvy

1. **Pro zhotovitele:** V případě nedokončení díla bude zhotovitel penalizován částkou 0,05% z ceny díla za každý den po uplynutí času plnění dle odstavce III.
2. **Pro objednatele:** V případě nedodržení termínu proplacení konečné faktury, bude objednatel penalizován částkou 0,05% z dlužné částky za každý den po uplynutí jejich splatnosti.
3. Objednatel a zhotovitel jsou oprávněni odstoupit od smlouvy v případě, je-li na majetek druhé strany vyhlášeno insolvenční řízení nebo je-li tento návrh zamítnut pro nedostatek majetku.
4. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení nebo neplnění smlouvy.

5. Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, právo odstoupit od smlouvy nemá ta strana, která se neplnění nebo podstatného porušení smlouvy dopustila, účinky odstoupení nastávají dnem doručení oznámení o odstoupení druhé smluvní straně.

## X. OSTATNÍ UJEDNÁNÍ

1. Objednatel předá zhotoviteli pracoviště prosté právních vad nejpozději do **týdne od podpisu této kupní smlouvy**.
2. Objednatel poskytne zhotoviteli veškerou potřebnou součinnost.
3. Objednatel zajistí technický dozor, nejméně 1x týdně.
4. Zhotovitel provede dílo samostatně, na svůj náklad a na své nebezpečí. Bez zbytečného odkladu oznámí zjištění překážek, které znemožňují provedení díla.
5. Zhotovitel bude plně zodpovědný za dodržení podmínek bezpečnosti práce.
6. Zhotovitel se podpisem této smlouvy stává podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
7. Technický dozor nesmí vykonávat zhotovitel ani osoba s ním propojená ve smyslu § 79 zákona o obchodních korporacích.

## XI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smluvní strany jmenovaly zástupce, kteří jsou zplnomocněni předávat a přijímat předmět této smlouvy a odsouhlasit fakturaci.

**Zástupci objednatele:** Vladimír Vytiska tel. 602 298 563 a Jan Liška tel. 721 226 584

**Zástupci zhotovitele pro věci smluvní:** Jan Pastyřík, tel: 220 910 456

**Zástupci zhotovitele pro věci technické:** Filip Volák, tel: 606 600 059

2. Podstatné náležitosti smlouvy lze měnit pouze písemným dodatkem této smlouvy.
3. Tato smlouva je vyhotovena ve 2 vyhotoveních, z nichž 1 obdrží objednatel a 1 obdrží zhotovitel.

V Roztokách dne 18.4.2016

**Za objednatele:**

  
.....  


**Za zhotovitele:**

  
.....  
Jan Pastyřík - jednatel

Přílohy:

1. Nabídkový položkový rozpočet
2. Projektová dokumentace



# Slepý rozpočet stavby

Datum: 18.4.2016

Stavba : 2015/094

Budova školy Unětice

Objednatel :

IČO :

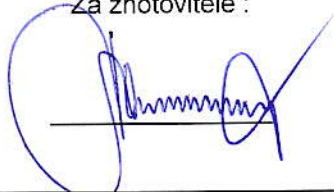
DIČ :

Zhotovitel : Stavební firma Pastyřík, spol.s.r.o.  
Lidická 531, 252 63 Roztoky

IČO : 47541962

DIČ : CZ47541962

Za zhotovitele :



Za objednatele :



		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	1 398 187,00
DPH	21 %	293 619,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>1 691 806</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 Stavební úpravy a udržovací práce	1 623 748	0	1 341 941	281 808	96,0
02 Stažení objektu	68 059	0	56 247	11 812	4,0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>1 691 807</b>	<b>0</b>	<b>1 398 187</b>	<b>293 619</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
PPV, GZS, kompletační činnost	0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>0</b>



## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	Abt	JKSO	
<b>Objekt</b>		SKP	
<b>01</b>	<b>Stavební úpravy a udržovací práce</b>	Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>		Počet jednotek	
<b>2015/094</b>	<b>Budova školy Unětice</b>	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady			
Z	HSV celkem	323 978	PPV, GZS, kompletační činnost	2 010	
R	PSV celkem	1 015 953			
N	M práce celkem	0			
	M dodávky celkem	0			
	ZRN celkem	1 339 931			
	HZS	0			
	ZRN+HZS	1 339 931	Ostatní náklady neuvedené	0	
	ZRN+ost.náklady+HZS	1 341 941	Ostatní náklady celkem	2 010	
<b>Vypracoval</b>		<b>Za zhotovitele</b>		<b>Za objednatele</b>	
Jméno :		Jméno :		Jméno :	
Datum :		Datum :		Datum :	
Podpis :		Podpis:		Podpis:	
Základ pro DPH	21,0 %			1 341 941 Kč	
DPH	21,0 %			281 808 Kč	
Základ pro DPH	0,0 %			0 Kč	
DPH	0,0 %			0 Kč	
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>				<b>1 623 749 Kč</b>	

Poznámka :

## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 3</b>		<b>Svislé a kompletní konstrukce</b>				
1	310239211R00	Zazdívka otvorů plochy do 4 m2 cihlami na MVC zazdívka dveří:1,00*2,00*0,47	m3	0,94 0,94	3 805,00	3 576,70
2	317145330R00	Překlád porobeton. plochý PSF IV/750 150x124x1150	kus	1,00	462,00	462,00
3	317145331R00	Překlád porobeton. plochý PSF IV/900 150x124x1300	kus	1,00	544,00	544,00
4	317941123RT3	Osazení ocelových válcovaných nosníků č.14-22 včetně dodávky profilu I č.16 3*1,30*17,90/1000	t	0,07 0,07	29 800,00	2 080,04
5	342255028R00	Příčky z desek Ytong tl. 15 cm zazdívka příčky- dveře:0,85*2,00 nové příčky:(4,05+1,70)*3,85 -(0,80*2,00+0,70*2,00)	m2	20,84 1,70 22,14 -3,00	670,00	13 961,13
6	342948111R00	Ukotvení příček k cihel.konstr. kotvami na hmožd. 3*3,80+1,50	m	12,90 12,90	97,00	1 251,30
7	346275113R00	Přizdívky z desek Ytong tl. 100 mm Sklad hygiena + WC - M:2,76*1,50	m2	4,14 4,14	564,00	2 334,96
8	346275115R00	Přizdívky z desek Ytong tl. 150 mm Začátek provozního součtu Sklad hygiena + WC - M:2,76 WC - Ž:2,60 Konec provozního součtu 5,36*1,10	m2	5,90  2,76 2,60 5,36 5,90	700,00	4 127,20
9	349231811R00	Přizdívka ostění s ozubem z cihel, kapsy do 15 cm (2*2,00+0,80)*0,15	m2	0,72 0,72	700,00	504,00
<b>Celkem za</b>		<b>3 Svislé a kompletní konstrukce</b>				<b>28 841,33</b>
<b>Díl: 4</b>		<b>Vodorovné konstrukce</b>				
10	416021121R00	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska RB 12,5 mm Začátek provozního součtu 2.3:4,50 2.6+2.4:4,05*4,70+1,70*2,20 2.6:4,50 2.2:4,50 Konec provozního součtu 36,2750	m2	29,00  4,50 22,78 4,50 4,50 36,28 36,28	460,00	13 340,00
11	416021121R01	Podhledy SDK, kovová.kce CD. 1x deska Rigips BIG QUATRO 46 Začátek provozního součtu 2.3:9,90*6,55-4,50 2.6:9,50*6,55-4,50 2.2:6,60*9,30-4,50 Konec provozního součtu 174,95	m2	64,80  60,35 57,73 56,88 174,95 174,95	1 030,00	66 744,00
12	63151423	Deska z minerální plsti ISOVER AKU tl. 100 mm Začátek provozního součtu 36,275+174,95 Konec provozního součtu 211,225*1,15	m2	92,80  211,23 211,23 242,91	250,00	23 200,00
<b>Celkem za</b>		<b>4 Vodorovné konstrukce</b>				<b>103 284,00</b>
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				
13	602011112RT3	Omítka jádrová Cemix 082, ručně tloušťka vrstvy 15 mm zazděné otvory:2*1,00*2,00*2	m2	11,72 8,00	298,00	3 492,56



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		ostění: (2*2,00+0,80)*0,15		0,72		
		(1,00+2,00*2)*0,60		3,00		
14	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 s použitím suché maltové směsi	kus	14,00	350,00	4 900,00
15	602011144RT1	Štuk na stěnách vnitřní Cemix 113, ručně tloušťka vrstvy 2 mm	m2	46,83	140,00	6 556,55
		(4,05+1,70*2+2,20)*3,85		37,15		
		-(0,80*2,00+0,70*2,00)		-3,00		
		jádrová om.: 11,72		11,72		
		I profil: 2*1,60*0,30		0,96		
16	612481211RT8	Montáž výtuzné sítě (perlínky) do stěrky-stěny včetně výtuzné sítě a stěrkového tmelu Cemix	m2	48,31	150,00	7 246,65
		Začátek provozního součtu				
		Sklad hygiena + WC - M: 2,76		2,76		
		WC - Ž: 2,60		2,60		
		Konec provozního součtu		5,36		
		5,36*1,10		5,90		
		Sklad hygiena + WC - M: 2,76*1,50		4,14		
		Začátek provozního součtu				
		nové příčky: (4,05+1,70)*3,85		22,14		
		-(0,80*2,00+0,70*2,00)		-3,00		
		Konec provozního součtu		19,14		
		19,1375*2		38,28		
	<b>Celkem za</b>	<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>22 195,76</b>
<b>Díl: 63</b>		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				
17	631591115R00	Násyp pod podlahy - Liapor	m3	12,00	3 680,00	44 160,00
		214,9775*0,10		21,50		
18	632411104RT1	Vyrovňovací stěrka Cemix 050, ruční zprac. tl. 4 mm samonivelační anhydritová směs 30 Cemix 050 30 MPa	m2	19,97	638,00	12 739,58
		Sklad hygiena + WC - M: 2,76*4,30+1,0*0,45		12,32		
		WC - Ž: 2,60*2,75+1,00*0,50		7,65		
19	632411125RT1	Potěr ze SMS Cemix, ruční zpracování, tl. 25 mm samonivelační anhydritový potěr 20 Cemix 110	m2	2,90	589,00	1 708,10
		Koupelna: 2,90		2,90		
	<b>Celkem za</b>	<b>63 Podlahy a podlahové konstrukce</b>				<b>58 607,68</b>
<b>Díl: 64</b>		<b>Výplně otvorů</b>				
20	642942111R00	Osazení zárubní dveřních ocelových, pl. do 2,5 m2	kus	2,00	217,00	434,00
21	553310021	Zárubeň ocelová HSE "LZ" 100, 700x1970 L, P	kus	1,00	2 127,00	2 127,00
22	553310022	Zárubeň ocelová HSE "LZ" 100, 800x1970 L, P	kus	1,00	2 127,00	2 127,00
	<b>Celkem za</b>	<b>64 Výplně otvorů</b>				<b>4 688,00</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
23	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	115,00	53,00	6 095,00
		Začátek provozního součtu				
		podlaha: 9,90*6,55		64,85		
		4,05*6,55		26,53		
		9,50*6,55		62,23		
		6,60*9,30		61,38		
		Konec provozního součtu		214,98		
		214,9775		214,98		
	<b>Celkem za</b>	<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>6 095,00</b>
<b>Díl: 95</b>		<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				
24	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m	m2	503,89	20,00	10 077,70



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		28,15*17,90		503,89		
	<b>Celkem za</b>	<b>95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>				<b>10 077,70</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
25	725290010RA0	Demontáž klozetu včetně splachovací nádrže	kus	6,00	150,00	900,00
26	725290020RA0	Demontáž umyvadla včetně baterie a konzol	kus	2,00	205,00	410,00
27	762521811R00	Demontáž podlah bez polštářů z prken tl. do 3,2 cm	m2	92,00	48,00	4 416,00
		Začátek provozního součtu				
		9,90*6,55		64,85		
		4,05*6,55		26,53		
		9,50*6,55		62,23		
		6,60*9,30		61,38		
		Konec provozního součtu		214,98		
		214,9775		214,98		
28	762526811R00	Demontáž podlah bez polštářů z dřevotřísky do 2 cm	m2	28,35	38,00	1 077,24
		4,328*6,55		28,35		
29	762811811R00	Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm	m2	92,00	25,00	2 300,00
		Začátek provozního součtu				
		9,90*6,55		64,85		
		4,05*6,55		26,53		
		9,50*6,55		62,23		
		6,60*9,30		61,38		
		Konec provozního součtu		214,98		
		214,9775		214,98		
30	767131801R00	Demontáž příček z plechu vč.dveří	m2	20,32	155,00	3 149,60
		(2*1,20+2,76)*2		10,32		
		(2*1,20+2,60)*2		10,00		
31	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm	m2	25,22	92,00	2 320,01
		6,55*3,85		25,22		
32	962032231R00	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	1,81	1 040,00	1 877,41
		(2,76*3,85-0,80*2,00)*0,20		1,81		
33	965081713R00	Bourání dlaždic keramických tl. 1 cm, nad 1 m2	m2	15,40	53,00	816,31
		2,70*2,76+1,00*0,45		7,90		
		2,60*2,75+1,00*0,35		7,50		
34	965082933R00	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2	m3	20,00	250,00	5 000,00
		214,9775*0,15		32,25		
35	968062455R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. do 2 m2 vč.vyvěšení	m2	1,60	93,00	148,80
		0,80*2,00		1,60		
36	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,20	222,00	710,40
		0,80*2,00*2		3,20		
37	969021111R	Vybourání stávajících rozvodů	kompl	1,00	9 000,00	9 000,00
38	970031025R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 25 mm	m	4,05	220,00	891,00
		0,35+0,60+2*0,55		2,05		
		2*0,55+0,45*2		2,00		
39	971033651R00	Vybourání otvor. zeď cihel. pl.4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	1,10	853,00	938,30
		1,00*2,00*0,55		1,10		
40	973031324R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	6,00	65,00	390,00
41	974031668R00	Vysekání rýh zeď cihelná vřah. nosníků 18 x 55 cm	m	1,30	56,00	72,80
42	978059531R00	Odsekání vnitřních obkladů stěn nad 2 m2	m2	40,04	174,00	6 966,96
		(2,76+2,70)*2*2,00-0,80*2,00		20,24		
		(2,60+2,75)*2*2,00-0,80*2,00		19,80		



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	<b>Celkem za</b>	<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>41 384,82</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
43	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	17,00	209,00	3 553,00
	<b>Celkem za</b>	<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>3 553,00</b>
<b>Díl: 711</b>		<b>Izolace proti vodě</b>				
44	711212000RU1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr Primer G (fa Mapei) Koupelna:2,90	m2	2,90 2,90	26,00	75,40
45	711212002RT3	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka Mapelastic (fa Mapei), pružná hydroizolace tl. 2mm Koupelna - stěny:1,70*4*0,50-0,70*0,50	m2	3,05 3,05	345,00	1 052,25
46	711212012RT3	Hydroizolační povlak vyztužený tkaninou Mapelastic (fa Mapei), pružná hydroizolace Koupelna:2,90	m2	2,90 2,90	345,00	1 000,50
47	711212601RT2	Těsnící pás do spoje podlaha - stěna Mapeband š. 100 mm (fa Mapei) Koupelna:1,70*4-0,70	m	6,10 6,10	89,00	542,90
48	711212602RT2	Těsnící roh vnější, vnitřní do spoje podlaha-stěna Mapeband - vnější, vnitřní roh	kus	4,00	50,00	200,00
49	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m	%	0,02	2 872,00	57,44
	<b>Celkem za</b>	<b>711 Izolace proti vodě</b>				<b>2 928,49</b>
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				
50	713111130R00	Izolace tepelné stropů, vložené mezi trámy	m2	93,00	33,00	3 069,00
51	63140545	Deska izolační minerální Rockwool Airrock tl. 100 mm 214,9775*1,10	m2	103,00 236,48	149,00	15 347,00
52	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	103,00	26,00	2 678,00
53	63153784	Deska z minerální vlny STEPROCK ND 1000x600x 40 mm 214,9775*1,10	m2	103,00 236,48	141,00	14 523,00
54	713121118R00	Montáž dilatačního pásku podél stěn vč.nařezání hoby Začátek provozního součtu 9,90+6,55+0,50 4,05+4,70+1,70+2,20+0,50 9,50+6,55+0,50 6,60+9,30+0,50 Konec provozního součtu 63,05*2 63,05*2*0,10*1,10	m	54,10 16,95 13,15 16,55 16,40 63,05 126,10	49,00	2 650,90
55	60715132	Deska dřevovlák. Hobra 1,20x122x244 cm jednovrstvá nařezat na pásy Začátek provozního součtu 9,90+6,55+0,50 4,05+4,70+1,70+2,20+0,50 9,50+6,55+0,50 6,60+9,30+0,50 Konec provozního součtu 63,05*2*0,10*1,10	m2	13,87 16,95 13,15 16,55 16,40 63,05 13,87	99,00	1 373,23
56	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky fólie PE Začátek provozního součtu podlaha:9,90*6,55 4,05*6,55 9,50*6,55 6,60*9,30	m2	103,00 64,85 26,53 62,23 61,38	22,00	2 266,00



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Konec provozního součtu		214,98		
		214,9775		214,98		
57	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	0,02	95 460,00	1 909,20
	<b>Celkem za</b>	<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>43 816,33</b>
<b>Díl: 720</b>		<b>Zdravotnická instalace</b>				
58	720120001	ZTI- rozvod vody a kanalizave	kompl	1,00	30 860,00	30 860,00
	<b>Celkem za</b>	<b>720 Zdravotnická instalace</b>				<b>30 860,00</b>
<b>Díl: 725</b>		<b>Zařizovací předměty</b>				
59	725100005RA0	Sprchová kabina, baterie, zápachová uzávěrka	kus	1,00	13 000,00	13 000,00
		Sprch.box 13.000,-Kč				
60	725122221R00	Pisoár Domino s automatickým splachovačem, SLP 17	soubor	2,00	7 997,00	15 994,00
61	725200010RA0	Montáž zařizovacích předmětů - klozet	kus	4,00	270,00	1 080,00
62	64240053	Mísa klozet. závěsná OLYMP bílá hlub.splach. Dle výběru investora	kus	4,00	1 700,00	6 800,00
63	725200030RA0	Montáž zařizovacích předmětů - umyvadlo	kus	6,00	270,00	1 620,00
64	64217317	Umyvadlo OLYMP bílé s otv.bat. 600x450x195 mm Dle výběru investora	kus	6,00	1 600,00	9 600,00
65	55144204	Baterie umyvadlová Suzan SN 041.00/100 Dle výběru investora	kus	6,00	1 150,00	6 900,00
66	725339101R00	Montáž výlevky diturvitové, bez nádrže a armatur	kus	1,00	270,00	270,00
67	725825114RT1	Baterie dřezová nástěnná ruční standardní - výlevka	kus	1,00	1 300,00	1 300,00
68	64271102	Výlevka závěsná MIRA se sklop. plast. mřížkou,bílá Dle výběru investora	kus	1,00	3 800,00	3 800,00
69	998725202R00	Přesun hmot pro zařizovací předměty, výšky do 12 m	%	0,02	67 732,08	1 354,64
	<b>Celkem za</b>	<b>725 Zařizovací předměty</b>				<b>61 718,64</b>
<b>Díl: 726</b>		<b>Instalační prefabrikáty</b>				
70	726211121R00	Modul-WC Kombifix, UP320, h 108 cm	soubor	4,00	4 700,00	18 800,00
71	726211141R00	Modul-pisoár Kombifix Universal, h 109-127 cm	soubor	2,00	6 190,00	12 380,00
72	998726222R00	Přesun hmot pro předstěnové systémy, výšky do 12 m	%	0,02	31 803,60	636,07
	<b>Celkem za</b>	<b>726 Instalační prefabrikáty</b>				<b>31 816,07</b>
<b>Díl: 740</b>		<b>Elektroinstalace</b>				
73	740100001	Elektroinstalace	kompl	1,00	186 660,00	186 660,00
	<b>Celkem za</b>	<b>740 Elektroinstalace</b>				<b>186 660,00</b>
<b>Díl: 762</b>		<b>Konstrukce tesařské</b>				
74	762512125R00	Položení desek OSB ve dvou vrstvách šroubovan.	m2	93,00	88,00	8 184,00
		Začátek provozního součtu				
		9,90*6,55		64,85		
		4,05*6,55		26,53		
		9,50*6,55		62,23		
		6,60*9,30		61,38		
		Konec provozního součtu		214,98		
		214,9775		214,98		
75	60726122	Deska dřevoštěpková OSB 3 B - 4PD tl. 22 mm	m2	279,00	222,00	61 938,00
		214,9775*2*1,10		472,95		
76	762712110R00	Montáž příložek	m	272,50	82,00	22 345,00
		(11+5+11)*2*6,55		353,70		
		9*2*6,60		118,80		
77	60512687	Fošna SM/BO I.jak tl.30-60mm š.120-240mm 60/200	m3	2,67	5 400,00	14 418,00
		(11+5+11)*2*6,55*0,06*0,20*1,10		4,67		
78	60515524	Hranol SM/JD 1 100/220	m3	1,88	6 200,00	11 656,00
		9*2*6,60*0,10*0,22*1,10		2,88		
79	762811100R00	Montáž záklopu, vrchní přesahovaný, hrubá prkna	m2	93,00	67,70	6 296,10



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		Začátek provozního součtu				
		9,90*6,55		64,85		
		4,05*6,55		26,53		
		9,50*6,55		62,23		
		6,60*9,30		61,38		
		Konec provozního součtu		214,98		
		214,9775		214,98		
80	60512542	Prkno SM/JD omit.II.jak.tl.2,4 dl.200-390 š.17-24 doplnění prken 15% , jinak budou použita původní prkna	m3	0,70	2 800,00	1 970,08
		214,9775*0,024/1,10*0,15		0,70		
81	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x fošny:(11+5+11)*2*6,55*(0,06+0,20)*2 hranol:9*2*6,60*(0,10+0,22)*2	m2	429,00	19,00	8 151,00
		Začátek provozního součtu		183,92		
		prkna záklop:9,90*6,55		76,03		
		4,05*6,55		64,85		
		9,50*6,55		26,53		
		6,60*9,30		62,23		
		Konec provozního součtu		61,38		
		214,9775*2		214,98		
				429,96		
82	762795000R00	Spojovací prostředky 0,7036+4,6688+2,875	m3	17,71	8,00	141,65
		214,9775*0,044		8,25		
				9,46		
83	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	0,01	237 837,05	2 378,37
		<b>Celkem za 762 Konstrukce tesařské</b>				<b>137 478,20</b>
<b>Díl: 766</b>		<b>Konstrukce truhlářské</b>				
84	766661112R00	Montáž dveří do zárubně, otevíravých 1kř.do 0,8 m	kus	2,00	172,00	344,00
85	61160158	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 70x197 lak B Dle výběru investora	kus	1,00	2 200,00	2 200,00
86	61160188	Dveře vnitřní hladké plně 1 kříd. 80x197 lak B Dle výběru investora	kus	1,00	2 200,00	2 200,00
87	766670011R00	Montáž obložkové zárubně a dřevěného křídla dveří	kus	1,00	450,00	450,00
88	61164097	Dveře vnitř.prof.plně 1kř. 80x197 Dle původních	kus	1,00	4 100,00	4 100,00
89	611813103	Zárubeň obkladová OKZ š. 80 cm/stěna 6-17cm fólie	kus	1,00	1 990,00	1 990,00
90	766670021R00	Montáž kliky a štítku	kus	3,00	50,00	150,00
91	54914625	Dveřní kování Dle výběru investora	kus	3,00	320,00	960,00
92	766825121R00	Montáž vestavěné skříně 2křídlové	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
93	615290012	Skřín vestavěná 1700/3800 Dle výběru investora	kus	1,00	24 000,00	24 000,00
94	766825150R	Repase stávajících oken	m2	41,00	510,00	20 910,00
95	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m	%	0,01	67 016,00	670,16
		<b>Celkem za 766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>59 774,16</b>
<b>Díl: 771</b>		<b>Podlahy z dlaždic a obklady</b>				
96	771575109RU7	Montáž podlah keram., hladké, tmel, 30x30 cm Ardex FB9L flex.lep., Ardex G8S FLEX 1-6 spár.hmota	m2	22,87	308,00	7 043,34
		Sklad hygiena + WC - M:2,76*4,30+1,0*0,45		12,32		
		WC - Ž:2,60*2,75+1,00*0,50		7,65		
		Koupelna:2,90		2,90		
97	597642030	Dlažba 300x300x9 mm Dle výběru investora	m2	23,55	250,00	5 888,50
		22,8680*1,03		23,55		
98	998771202R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 12 m	%	0,02	12 931,84	258,64
		<b>Celkem za 771 Podlahy z dlaždic a obklady</b>				<b>13 190,48</b>



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 775</b>		<b>Podlahy vlysové a parketové</b>				
99	775413040R00	Montáž podlahové lišty lepením Chemoprénem	m	65,00	19,00	1 235,00
		Začátek provozního součtu				
		9,90+6,55+0,50		16,95		
		4,05+4,70+1,70+2,20+0,50		13,15		
		9,50+6,55+0,50		16,55		
		6,60+9,30+0,50		16,40		
		Konec provozního součtu		63,05		
		63,05*2		126,10		
		-4*1,45		-5,80		
100	61413330	Lišta dřevěná dubová 9 x 35 mm délka 1-2 m	m	62,00	98,00	6 076,00
		120,30*1,05		126,32		
101	775511000R00	Položení vlysových podlah do lepidla	m2	90,00	840,00	75 600,00
		Začátek provozního součtu				
		9,90*6,55+0,50*1,35		65,52		
		4,05*4,70+1,70*2,20+0,50*1,55		23,55		
		9,50*6,55+0,50*1,55		63,00		
		6,60*9,30+0,50*1,35+1,10*0,30		62,39		
		Konec provozního součtu		214,46		
		214,455		214,46		
102	61192106.A	Vlys parketový masiv dub tl.15 tř.l	m2	103,00	1 570,00	161 710,00
		214,455*1,02		218,74		
103	775599147R00	Lak dřevěných podlah Bona, Z+3x, přebroušení	m2	103,00	440,00	45 320,00
104	998775202R00	Přesun hmot pro podlahy vlysové, výšky do 12 m	%	0,01	639 422,13	6 394,22
<b>Celkem za</b>		<b>775 Podlahy vlysové a parketové</b>				<b>296 335,22</b>
<b>Díl: 781</b>		<b>Obklady keramické</b>				
105	781415014RT2	Montáž obkladů stěn, porovin., do tmele, 20x10 cm Monoflex (lepidlo), ASO-Flexfuge (spár. hmota)	m2	64,14	270,00	17 317,80
		v místech pod obklady v učebnách:3*(0,60+1,20)*1,50		8,10		
		koupelna:1,70*4*2,00-0,70*2,00		12,20		
		WC - Muži:(2,70+2,76)*2*2,00-0,80*2,00+2*0,45*2,00		22,04		
		WC - Ženy:(2,75+2,60)*2*2,00-0,80*2,00+2*0,50*2,00		21,80		
106	597813651	Obkládačka Color One 14,8x19,8 bílá lesk Dle výběru investora	m2	66,06	301,00	19 885,32
		64,1400*1,03		66,06		
107	998781202R00	Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m	%	0,01	37 203,12	372,03
<b>Celkem za</b>		<b>781 Obklady keramické</b>				<b>37 575,16</b>
<b>Díl: 784</b>		<b>Malby</b>				
108	784191201R00	Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x	m2	153,00	18,00	2 754,00
		2.2:6,60*9,30		61,38		
		2.3:9,90*6,55		64,85		
		2.4:1,55*1,70		2,64		
		(1,55+1,70)*2*3,40		22,10		
		2.5:1,70*1,70		2,89		
		1,70*4*(3,40-2,00)		9,52		
		2.6:4,05*4,70		19,04		
		4,05*3,40		13,77		
		2.7:9,50*6,55		62,23		
		2.8 + 2.9:2,70*2,76		7,45		
		2.10:2,60*2,75		7,15		
109	784195212R00	Malba tekutá Primalex Plus, bílá, 2 x	m2	374,00	41,00	15 334,00



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet: Abt
Objekt :	01 Stavební úpravy a udržovací práce	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		2.2:6,60*9,30		61,38		
		(6,60+9,30)*2*3,40		108,12		
		2.3:9,90*6,55		64,85		
		(9,90+6,55)*2*3,40		111,86		
		2.4:1,55*1,70		2,64		
		(1,55+1,70)*2*3,40		22,10		
		2.5:1,70*1,70		2,89		
		1,70*4*(3,40-2,00)		9,52		
		2.6:4,05*4,70		19,04		
		(4,05+4,70)*2*3,40		59,50		
		2.7:9,50*6,55		62,23		
		(9,50+6,55)*2*3,40		109,14		
		2.8 + 2.9:2,70*2,76		7,45		
		(2,70+2,76)*2*(3,85-2,00)		20,20		
		2.10:2,60*2,75		7,15		
		(2,60+2,75)*2*(3,85-2,00)		19,80		
		2.10:2,60*2,75		7,15		
		(2,60+2,75)*2*(3,85-2,00)		19,80		
110	784402801R00	Odstranění malby oškrábáním v místnosti H do 3,8 m	m2	8,10	22,00	178,20
		v místech pod obklady v učebnách:3*(0,60+1,20)*1,50		8,10		
	<b>Celkem za</b>	<b>784 Malby</b>				<b>18 266,20</b>
<b>Díl:</b>	<b>799</b>	<b>Ostatní - vybavení</b>				
111	799000001	Kovové šatní skříňky	kus	40,00	1 550,00	62 000,00
112	799000002	Sanitární příčky vč.dveří	m	12,42	2 700,00	33 534,00
		2*2,76+1,50		7,02		
		2,60+2*1,40		5,40		
	<b>Celkem za</b>	<b>799 Ostatní - vybavení</b>				<b>95 534,00</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
113	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	45,80	215,00	9 847,00
114	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	45,80	245,00	11 221,00
115	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	45,80	9,00	412,20
116	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	45,80	204,00	9 343,20
117	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	45,80	45,00	2 061,00
118	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	45,80	270,00	12 366,00
	<b>Celkem za</b>	<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>45 250,40</b>

# SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet		JKSO	
Objekt		SKP	
02	Stažení objektu	Měrná jednotka	
Stavba		Počet jednotek	
2015/094	Budova školy Unětice	Náklady na m.j.	0
Projektant		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu			
Objednatel			
Dodavatel		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval		Počet listů	

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	55 985	PPV, GZS, kompletační činnost	84
Z PSV celkem	178		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	56 163		
HZS	0		
ZRN+HZS	56 163	Ostatní náklady neuvedené	0
ZRN+ost.náklady+HZS	56 247	Ostatní náklady celkem	84

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno :	Jméno :
Datum :	Datum :	Datum :
Podpis :	Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %	56 247 Kč
DPH	21,0 %	11 812 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>		<b>68 059 Kč</b>

Poznámka :



Stavba : 2015/094 Budova školy Unětice  
Objekt : 02 Stažení objektu

Rozpočet :

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
2 Základy a zvláštní zakládání	31 824	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	11 342	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	1 054	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	7 336	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	2 765	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	734	0	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	178	0	0	0
D96 Přesuny suti a vybouraných hmot	931	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>55 985</b>	<b>178</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
PPV, GZS, kompletační činnost		0,15	56 163	84
<b>CELKEM VRN</b>				<b>84</b>

## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet:
Objekt :	02 Stažení objektu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
<b>Díl: 2</b>		<b>Základy a zvláštní zakládání</b>				
1	285377112R00	Ztužující táhla z oceli průměru do 28 mm vč.kotevnic desek	m	22,10	1 390,00	30 719,00
		3,80*2+3,60		11,20		
		10,90		10,90		
2	722181211RT8	Izolace návleková MIRELON PRO tl. stěny 6 mm vnitřní průměr 25 mm	m	22,10	50,00	1 105,00
		ochrana táhla				
		3,80*2+3,60		11,20		
		10,90		10,90		
<b>Celkem za</b>		<b>2 Základy a zvláštní zakládání</b>				<b>31 824,00</b>
<b>Díl: 61</b>		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				
3	612401391RT2	Omítka malých ploch vnitřních stěn do 1 m2 s použitím suché maltové směsi	kus	24,00	300,00	7 200,00
		přeštukování				
		ryha:10		10,00		
		patky:14		14,00		
4	612403388R00	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 15x15cm maltou z SMS	m	20,44	200,00	4 088,00
		3*2,76+2,76		11,04		
		2,60+2,50+4,30		9,40		
5	612481211RT8	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Cemix	m2	0,36	150,00	54,00
		4*0,30*0,30		0,36		
<b>Celkem za</b>		<b>61 Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>11 342,00</b>
<b>Díl: 62</b>		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				
6	622422221R00	Oprava vnějších omítek vápen. štuk. II, do 20 %	m2	4,00	250,00	1 000,00
		4*1		4,00		
7	622481211RT8	Montáž výztužné sítě (perlínky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu Cemix	m2	0,36	150,00	54,00
		4*0,30*0,30		0,36		
<b>Celkem za</b>		<b>62 Úpravy povrchů vnější</b>				<b>1 054,00</b>
<b>Díl: 94</b>		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				
8	941941031R00	Montáž lešení leh.řad.s podlahami,š.do 1 m, H 10 m	m2	64,00	55,00	3 520,00
		(6,00+2,00)*8,00		64,00		
9	941941191R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1031	m2	64,00	28,00	1 792,00
10	941941831R00	Demontáž lešení leh.řad.s podlahami,š.1 m, H 10 m	m2	64,00	20,00	1 280,00
11	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m	m2	12,00	62,00	744,00
<b>Celkem za</b>		<b>94 Lešení a stavební výtahy</b>				<b>7 336,00</b>
<b>Díl: 96</b>		<b>Bourání konstrukcí</b>				
12	970031025R00	Vrtání jádrové do zdiva cihelného d 25 mm	m	5,00	220,00	1 100,00
		4*0,55		2,20		
		2*0,50		1,00		
		0,60+0,35*2+0,50		1,80		
13	973031324R00	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 15cm	kus	8,00	65,00	520,00
14	974031264R00	Vysekání rýh zeď cihelná u stropu 15 x 15 cm	m	20,44	56,00	1 144,64
		3*2,76+2,76		11,04		
		2,60+2,50+4,30		9,40		
<b>Celkem za</b>		<b>96 Bourání konstrukcí</b>				<b>2 764,64</b>
<b>Díl: 99</b>		<b>Staveništní přesun hmot</b>				
15	999281108R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 12 m	t	3,51	209,00	733,71
<b>Celkem za</b>		<b>99 Staveništní přesun hmot</b>				<b>733,71</b>
<b>Díl: 713</b>		<b>Izolace tepelné</b>				



## Slepý rozpočet

Stavba :	2015/094 Budova školy Unětice	Rozpočet:
Objekt :	02 Stažení objektu	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
16	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením zakrytí kotevnic desek 4*2*0,30*0,30	m2	0,72	105,00	75,60
17	283759007	Deska fasádní polystyrenová EXTRAPOR 70 F tl.120mm zakrytí kotevnic desek 4*2*0,30*0,30*1,15	m2	0,83	119,00	98,53
18	998713202R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 12 m	%	0,02	174,13	3,48
<b>Celkem za</b>		<b>713 Izolace tepelné</b>				<b>177,61</b>
<b>Díl:</b>	<b>D96</b>	<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				
19	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	0,94	215,00	202,53
20	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	0,94	245,00	230,79
21	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	0,94	9,00	8,48
22	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	0,94	204,00	192,17
23	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m	t	0,94	45,00	42,39
24	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	t	0,94	270,00	254,34
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>930,70</b>

**Specifikace-MATERIALU**

název materiálu	dodávka	počet mj		náklady za mj		montáž	
		počet mj	náklady za mj	počet mj	náklady za mj		
<b>OSK</b>	mj						
16 zž	m	40	13	520	15	600	
Y3J*1,5	m	25	43	1075	15	375	
Y30*1,5	m	190	13	2470	16,2	3078	
Y3J*2,5	m	45	13	585	16,2	729	
Y5J*1,5	m	320	19	6080	16,2	5184	
Y5J*4	m	120	20	2400	16,2	1944	
ka lustrová 3*4, 5*4	ks	25	74	1850	16,2	405	
lo svorka 2*1,5-5*2,5	ks	40	6,5	260	7	280	
ce odbočná, vč.zapojení	ks	55	6,5	357,5	9	495	
ce přístrojová	ks	12	15	180	65	780	
ka Bernard+pásek	ks	44	8	352	53	2332	
bletační prvky ABB Time bílá bílá( komplet, vč.rámečků)	ks	6	27	162	40	240	
áč 01	ks	8	151,0	1208	45	360	
áč 05 /	ks	4	200,0	800	90	360	
áč 06	ks	2	158	316	90	180	
vka jednonásobná	ks	3	165,0	495	80	240	
vka dvojnásobná	ks	25	163,0	4075	93	2325	
roměr digitální 3/80 A	ks	1	1690	1690	170	170	
3/20 A	ks	1	655	655	150	150	
řítátor 100 mm2, časový doběh	ks	3	1390	4170	285	855	
bový senzor, stropní	ks	4	805	3220	215	860	
aděč zapuštěný, oceloplech.bílý, vč.výzbroje a zapojení	kpl	1	17880	17880	3150	3150	
Dla							
lo Modus slim 1x80W, reflektor atyp	ks	2	2070	4140	270	540	
lo Modus 2x49 W, parabolická mřížka, leštěný hliník	ks	20	1488	29760	270	5400	
lo Modus 2x49 W, parabolická mřížka, leštěný hliník, nouzový	ks	1	4225	4225	270	270	
lo nástěnné nouzové, 1x11W	ks	6	1032	6192	220	1320	
lo přísazené , led zdroj	m	8	1140	9120	220	1760	
l T5, 80 W	m	2	81	162	0	0	
l T5, 49 W	m	40	71	2840	0	0	
vkládací 80x40	m	4	92	368	70	280	
vkládací 40x40	m	22	50	1100	70	1540	
jení v RH, úprava rozvaděče	kpl	1	0	0	1350	1350	
řizky, otvory pro přístrojové krabice, drobné dosekávání	kpl	1	0	0	2800	2800	
ontáže,	kpl	1	0	0	13800	13800	
<b>součet</b>				<b>108708</b>		<b>54152</b>	



**REKAPITULACE**

1. Elektromontáže	54152
2. Materiál nosný	108707,5
3. Podružný materiál	4000,0
4. Vedl.náklady	6000,0
5. Výchozí revize	5500
6. Doprava	8300

**A: CELKEM bez DPH 186 660 Kč**

Slaboproudé rozvody nejsou součástí projektu.  
Elektroinstalace v místnosti č. 2.3,2.4,2.5,2.6,2.8,2.9,2.10  
Pro místnosti 2.7 a 2.2 pouze přívody