

## Smlouva o dílo

uzavřená podle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb.  
(dále jen občanský zákoník)

### I. Smluvní strany

**Zhotovitel: Prumhor spol. s r.o.**

se sídlem: Nemocniční 3261/30, 787 01 Šumperk

IČ: 47153903

DIČ: CZ47153903

Bankovní spojení: Moneta Money Bank

Číslo účtu: 210243852 / 0600

Zastoupený: Martinem Hoždorou, jednatelem

Osoby oprávněné jednat:

- ve věcech smluvních: Ing. Ondřej Vepřek, 731 739 402

- ve věcech technických: Milan Vlček, +tel 730 897 449, Ing. Jan Hrubý

(dále i jen jako „zhotovitel“) na straně jedné

a

**Objednatel: Obec Klopina**

se sídlem: 789 73 Úsov, Klopina 116

IČ: 00302775

DIČ: neplátce DPH

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pob. Zábřeh

Číslo účtu: 9725841/0100

Zastoupený:

Osoby oprávněné jednat:

- ve věcech smluvních: Ing. Jana Vachutková, starostka, tel: 776 111 239

- ve věcech technických: Ing. Štěpánek, 776 258 846

(dále i jen „objednatel“) na straně druhé,

uzavírají na základě nabídky podané zhotovitelem dne 5.8.2016 v zadávacím řízení na veřejnou zakázku malého rozsahu na stavební práce zadanou v souladu s ust. § 18 odst. 5 a § 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění (dále jen ZVZ) tuto smlouvu o dílo dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník., v níž se zhotovitel zavazuje ke zhotovení díla a objednatel k zaplacení ceny za jeho zhotovení.

### I. Předmět smlouvy, předmět díla a místo plnění

1.1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje na vlastní náklady a nebezpečí a ve sjednaných lhůtách a za sjednanou cenu pro objednatele zhotovit dílo podle této smlouvy. Objednatel se zavazuje za řádně zhotovené a předané dílo, respektive dílčí dodávky díla zaplatit dodavateli sjednanou cenu za dílo respektive cenu dílčího plnění.

1.2. Předmětem díla je:

- provedení stavebních a montážních prací, spočívající v zateplení obvodového pláště (fasády), zateplení střech nad jednopodlažní přístavbou, včetně nové střešní krytiny a výměna střešní krytina na hlavní budově a provedení dokončovacích prací v rozsahu dle přiložené projektové dokumentace;
- zajištění finančních prostředků na realizaci zakázky s tím, že objednatel bude zhotoviteli cenu veřejné zakázky splácet po dobu 8 let. Splácení ceny zakázky začne až po řádném protokolárním předání příslušného díla bez vad a nedodělků.

1.3. Místo plnění díla je specifikováno v projektové dokumentaci a cenové nabídce zhotovitele ze dne 4.8.2016.

## II. Doba plnění díla

2.1 Zhotovitel zahájí stavební práce na díle neprodleně po protokolárním předání STAVENIŠTĚ, **nejpozději však do 5 dnů.**

2.2 Zhotovitel se zavazuje dílo kompletně dokončit bez vad a nedodělků do 3 měsíců od předání a převzetí staveniště.

## III. Cena díla

3.1. Objednatel a zhotovitel se dohodli, že celková cena předmětu díla činí 2 999 124,- Kč (slovy: **dvamilionýdevětsetdevadesátdevětstícstodvacetčtyři korun českých**) včetně 21% daně z přidané hodnoty.

3.2. Objednatel bere na vědomí a je srozuměn se skutečností, že celková cena díla se skládá z následujících položek a je stanovena nabídkovou cenou Zhotovitele pro jednotlivá dílčí plnění díla a stanovuje se na základě cenové nabídky, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy.

	Cena bez DPH v Kč	Výše 21% DPH v Kč	Cena s DPH v Kč
Nabídková cena za realizaci stavebních prací, dodávek a služeb souvisejících s realizací energeticky úsporných opatření	2 478 615,-	520 509,-	2 999 124,-

3.3. Sjednaná cena díla obsahuje veškeré práce, dodávky, služby, výkony a výdaje, které jsou uvedeny v této smlouvě o dílo, a kterých je třeba trvale či dočasně k zahájení, provedení, dokončení a předání zhotovovaného díla a které měl nebo mohl Zhotovitel s ohledem na své znalosti a praxi v daném oboru předvídat.

3.4. Ceny za jednotková dílčí plnění uvedené v cenové nabídce, která je jako příloha č. 1 nedílnou součástí této smlouvy, jsou ceny konečné. Cena peněz je závazná po celou dobu realizace a splácení díla. O případné změně ceny díla v případě prodloužení této

smlouvy uzavřou smluvní strany písemný dodatek této smlouvy, včetně nové cenové nabídky, která doplní stávající cenovou nabídku Zhotovitele.

- 3.5. Při změně pravidel pro stanovení výše DPH bude cena díla upravena k datu účinnosti změn DPH.
- 3.6. Cena za postupné splácení díla
- S ohledem na tuto smlouvou sjednané platební podmínky se objednatel zavazuje současně s cenou díla zaplatit cenu navýšení za dlouhodobé postupné splácení ceny provedených prací, dodávek a služeb za realizaci energetických úspor na objektu objednatele, a to podle sjednaných platebních podmínek ve splátkovém kalendáři.
  - Cena takového navýšení činí částku 673 365,- Kč (slovy: šestsetsedmdesáttřítisícšedesátšest korun českých).
  - Daň z přidané hodnoty ceny financování činí částku 116 865 Kč (slovy: stošestnácttisícosmšedesátšest korun českých).
  - Pokud zákon o dani z přidané hodnoty bude v době uskutečnění zdanitelného plnění zhotovitele změněn, bude zhotovitel připočítávat k dohodnuté ceně daň z přidané hodnoty v procentní sazbě odpovídající zákonné úpravě účinné k datu uskutečnění zdanitelného plnění.
- 3.7. Cena obsahuje veškeré náklady nutné k úplné a řádné realizaci předmětu díla včetně všech předpokládaných rizik i náklady související s platebními podmínkami.

#### IV. Platební podmínky

- 4.1. Objednatel neposkytuje zálohy.
- 4.2. Zhotovitel za realizaci stavebních prací - vystaví jednu fakturu, jejíž součástí bude i rozpis splátek. Zhotovitel je povinen vystavit fakturu nejpozději do 15 dnů od protokolárního převzetí objektu bez vad a nedodělků. Objednatel se zavazuje uhradit každou splátku faktury v den její splatnosti. Dnem uskutečnění zdanitelného plnění je den předání příslušné části díla.
- 4.3. Nebude-li Objednatelem požadováno jinak, stanovují Zhotovitel i Objednatel ve shodě pro vystavenou fakturu za realizaci díla splátkový kalendář na období 96 měsíců takto:
- Vystavenou fakturu bude Objednatel splácet v postupných čtvrtletních splátkách. Tyto splátky jsou splatné vždy k 10. dni měsíce následujícímu po ukončeném čtvrtletí, ve kterém bylo předáno dílo, na základě celkového splátkového kalendáře bez výzvy Zhotovitele.
- 4.4. Cena za stavební práce - respektive dílčí splátky za provedené činnosti budou Objednatelem zaplacený bankovním převodem na číslo účtu Zhotovitele, které je uvedeno v záhlaví této smlouvy.
- 4.5. V případě prodloužení Objednatele s úhradou čtvrtletních splátek za dílo o více než 10 kalendářních dnů je Zhotovitel oprávněn účtovat Objednateli smluvní pokutu. Za provedení úhrady příslušné splátky se považuje termín odepsání peněžních prostředků z účtu objednatele ve prospěch účtu zhotovitele.
- 4.6. K ceně bude vždy připočteno DPH ve výši dle právních předpisů účinných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. Objednatel se zavazuje uhradit Zhotoviteli cenu díla včetně DPH.

- 4.7. Faktura vystavená zhotovitelem musí obsahovat náležitosti daňového dokladu v souladu s právními předpisy. Faktura bude obsahovat úplné obchodní názvy obou stran včetně jejich identifikačních údajů, IČ a DIČ obou stran, bankovní spojení a číslo účtu zhotovitele, popis plnění (rozdělení plnění na investiční a neinvestiční, dle pokynů objednatele) včetně odkazu na tuto smlouvu, datum vystavení faktury, cenu bez DPH, samostatně DPH a cenu s DPH, přílohy požadované touto smlouvou včetně podpisů oprávněných osob. Přílohou faktury bude splátkový kalendář, který odpovídá výše uvedeným ujednáním.
- 4.8. Objednatel se zavazuje dodržet touto smlouvou sjednané splátky.
- 4.9. Částečné plnění závazků objednatele z této smlouvy je Zhotovitel oprávněn započíst vůči všem splatným pohledávkám podle svého uvážení, nebo poměrně (proporcionálně). Objednatel je oprávněn určit, kterého závazku se jeho částečné plnění týká. Zhotovitel a objednatel se touto smlouvou dohodli na stanovení celkové čtvrtletní splátky, kterou bude objednatel plnit svůj dluh z této smlouvy o dílo a splácet veškeré shora uvedené závazky tedy celkovou cenu díla včetně ceny financování.
- 4.10. Objednatel může kdykoliv v průběhu splácení provést bez sankce jakoukoliv dílčí mimořádnou splátku za účelem splnění svého závazku.

## VI. Povinnosti zhotovitele

- 6.1 Zhotovitel se při realizaci stavebních prací zavazuje plnit zejména následující povinnosti:
- Zajistit řádnou realizaci díla v kvalitě, čase, druhu a rozsahu daném odsouhlasenými požadavky Objednatele v jednotlivých dílčích smlouvách o dílo.
  - Předat Objednateli doklady nutné k převzetí díla, kterými jsou zejména: příslušné certifikáty, záruční listy, prohlášení o shodě, daňové doklady, návody na údržbu díla, dokumentace skutečného provedení díla, případně další dokumentace.
  - Veškeré informace, které získal Zhotovitel při plnění poskytované na základě této smlouvy, řádně zabezpečit proti zneužití a dále se zavazuje neposkytovat třetím osobám informace, které by mohly v obchodní soutěži poškodit Objednatele.
  - Poskytovat Objednateli potřebnou součinnost k dosažení účelu této smlouvy a poskytnout neprodleně informaci o případné situaci, která by mohla ohrozit řádné plnění povinností stran stanovených touto smlouvou.

## VII. Povinnosti Objednatele

- 7.1. Objednatel se v rámci stavební prací zavazuje plnit zejména následující povinnosti:
- Poskytnout zhotoviteli součinnost potřebnou k realizaci díla.
  - Uhradit za dodané stavební dílo sjednanou cenu v dohodnutých lhůtách splatnosti, zejména řádně hradit splátky.
  - Zabezpečit veškeré informace, které Objednatel získal v souvislosti s touto smlouvou, zabezpečit proti zneužití a dále neposkytovat třetím osobám informace, které by mohly v obchodní soutěži poškodit Zhotovitele.

## VIII. Podmínky realizace a převzetí stavební části díla

- 8.1. V rámci realizace stavby objednatel uvede osobu, včetně kontaktu, která je v rámci plnění stavebních prací oprávněna jednat jménem Objednatele ve věcech smluvních, technických a ve věcech předání díla.
- 8.2. Předání a převzetí díla provede zástupce Zhotovitele a Objednatel, nebo za objednatele osoba k tomu oprávněná. Dostavit se k převzetí díla nebo za sebe vyslat svého zástupce je povinností objednatele.
- 8.3. Objednatel souhlasí s předáním a převzetím jednotlivých částí díla ihned po jejich ukončení.
- 8.4. Objednatel souhlasí s předáním a převzetím díla i před uplynutím smluvního termínu.
- 8.5. O předání a převzetí díla pořídí zhotovitel s objednatelem zápis o předání a převzetí díla (dále jen „předávací protokol“) Objednatel je povinen tento předávací protokol podepsat i v případě, kdy dílo nepřevzme. V takovém případě objednatel do předávacího protokolu výslovně uvede, že dílo nepřebírá společně s důvody nepřevzetí.
- 8.6. Objednatel souhlasí s převzetím díla, které vykazuje drobné vady a nedodělky nebránící v neomezeném užívání díla. V takovém případě se tyto vady a nedodělky uvedou do předávacího protokolu. Jsou-li vadou nebo nedodělkem zednické práce, pak se přímo do předávacího protokolu uvede lhůta k jejich odstranění. Není-li v předávacím protokole tato lhůta uvedena, pak je zhotovitel povinen odstranit vady a nedodělky do 30-ti dnů od podpisu předávacího protokolu. Pokud bude vada nebo nedodělek spočívat v dodávaném výrobku nebo jeho části, pak bude s objednatelem sjednán termín odstranění vady dodatečně a to bez zbytečného odkladu po podpisu předávacího protokolu. Termín pro odstranění vad a nedodělků bude v takovém případě dohodnut s ohledem na dodací lhůty materiálu potřebného k opravě.

## X. Záruky

- 10.1. Zhotovitel poskytuje záruku a ručí za kvalitu od okamžiku předání díla po dobu:
  - (min 60 měsíců) na stavební práce včetně střešní krytiny.
- 10.2. Záruční doba počíná běžet předáním předmětu díla, nestanoví-li smlouva jinak.
- 10.3. Záruka se nevztahuje na běžné opotřebení, na případy záměrného poškození a poškození zásahem vyšší moci (živelná pohroma ad.), poškození z důvodu neodborného zásahu, zanedbání potřebné údržby.
- 10.4. V případě, že se kdykoliv v průběhu záruční doby objeví nějaká vada, za kterou odpovídá zhotovitel, prodlužuje se záruční doba příslušného předmětu o dobu, po kterou nemohl být předmět užíván.
- 10.5. V případě, že zhotovitel vymění předmět či jeho část, na něž se vztahuje samostatná záruční doba, běží u vyměněného předmětu či jeho části nová záruční doba ve stejném rozsahu a délce jako u původního předmětu či jeho části.
- 10.6. Odpovědnost zhotovitele za vady, na něž se vztahuje záruka, nevzniká,
  - a) jestliže tyto vady byly způsobeny po přechodu nebezpečí škody vnějšími událostmi a nezpůsobila je zhotovitel nebo osoby, s jejichž pomocí zhotovitel plnil svůj závazek, nebo

- b) jestliže objednatel porušil povinnosti stanovené mu touto smlouvou ve vztahu k předmětu základních investičních opatření, jehož se záruka za jakost týká, není-li zcela zjevné, že porušení takové povinnosti mohlo danou vadu způsobit.
- 10.7. Vady, na něž se vztahuje záruka, je objednatel povinen zhotoviteli oznámit bez zbytečného odkladu poté, co je zjistí, formou písemné reklamace, v níž je povinen danou vadu přesně popsat, např. uvedením způsobu, jak se projevuje.
- 10.8. Zhotovitel se zavazuje vady, na něž se vztahuje záruka, odstranit na své vlastní náklady.
- 10.9. Při zjištění, že předměty základních investičních opatření vykazují vady, má objednatel vůči zhotoviteli právo požadovat odstranění vady opravou nebo poskytnutím nového plnění v rozsahu vadné části; v případě, že oprava, ani nové plnění není možné, tak slevu z ceny. Tím není omezeno právo objednatele odstoupit od smlouvy v případech stanovených zákonem.
- 10.10. V případě vady bránící provozu objektu je zhotovitel povinen nastoupit k jejímu odstranění do 48 hodin od doby, kdy jí byla řádně písemně oznámena. Odstranění ostatních vad je zhotovitel povinen provést bez zbytečného odkladu v zákonné lhůtě od doby, kdy jí byly řádně písemně oznámeny. O odstranění vad bude sepsán reklamační protokol.

### XI. Smluvní pokuty

- 11.1 V případě prodlení Objednatele s úhradou faktury je Objednatel povinen platit úrok z prodlení ve výši 0,05% za každý den prodlení.
- 11.2 V případě prodlení Objednatele s úhradou čtvrtletní splátky podle článku IV. této smlouvy se Objednatel zavazuje ke smluvní pokutě ve výši 0,05% z neuhrazené části čtvrtletní splátky za každý den prodlení.
- 11.3 V případě nedodržení termínu předání a převzetí díla je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý den prodlení.
- 11.4 V případě nedodržení termínu odstranění závad vyplývajících z předání a převzetí díla podle článku VIII. této smlouvy, stejně jako v případě nedodržení termínu odstranění reklamačních závad vyplývajících z článku X. této smlouvy se Zhotovitel zavazuje k smluvní pokutě ve výši 2 000,- Kč/ den za každou vadu díla a den prodlení.

### XII. Závěrečná ujednání

- 12.1 Postoupení pohledávek  
Objednatel výslovně souhlasí s tím, že zhotovitel je oprávněna postoupit pohledávku za Objednatelem z titulu ceny za provedení díla s navýšením na třetí osobu, s platnou bankovní licencí ČNB působící na území České republiky za podmínek shodných s platebními podmínkami této smlouvy nebo výhodnějších pro Objednatele.
- 12.2 Okamžitě odstoupit od smlouvy může kterákoli strana jen za podmínek jejího podstatného porušení.
- 12.3 Tato smlouva může být změněna jen písemnou formou označenou jako číslované dodatky odsouhlasené smluvními stranami a stvrzené podpisy.

- 12.4 Zhotovitel je oprávněn postoupit pohledávku za Objednatelem třetí straně (Postupníkovi) na základě smlouvy o postoupení pohledávek mezi Zhotovitelem a Postupníkem, za podmínek shodných s platebními podmínkami této smlouvy nebo výhodnějších pro Objednatele. Podpisem této smlouvy Objednatel souhlasí s možným postoupením své pohledávky z titulu zakázky na Postupníka.
- 12.5 Smluvní strany se dohodly, že veškeré spory, které případně z této smlouvy vzniknou, budou řešeny smírnou cestou a teprve nedojde-li ke smíru, bude přistoupeno k soudnímu jednání.
- 12.6 V ostatních náležitostech, které nejsou uvedeny v této smlouvě, se obě strany budou řídit dle platných ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník.
- 12.7 Obě smluvní strany prohlašují, že souhlasí s obsahem této smlouvy, že tato byla sepsána na základě pravdivých údajů, jejich pravé a svobodné vůle, a že nebyla sjednána v tísní ani za jinak jednostranně nevýhodných podmínek, což obě strany stvrzují svými podpisy.
- 12.8 Tato smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, z nichž každá strana si ponechá jeden.
- 12.9 Tato smlouva byla schválena na 15. zasedání Zastupitelstva obce Klopina dne 19. srpna 2016 usnesením č. 15/05.

V Šumperku dne 26.8.2016

V Klopíně dne 26.8.2016

Zhotovitel:



tel.: +420 583 215 914

Nemocniční 30

787 01 Šumperk

IČO: 47153903

DIČ: CZ47153903

e-mail: prumhor@prumhor.cz

Ondřej Vepřek, jednatel

Objednatel:



OBEC KLOPINA

Klopina 116, 789 73 Ústev

IČ: 00302775

Ing. Jana Vachtková

Přílohy:

Příloha č. 1 : Položkový rozpočet

Příloha č. 2: Časový harmonogram plnění

Příloha č.3: Splátkový kalendář

Příloha č.4: Seznam subdodavatelů

Příloha č. 5: Pojistná smlouva (bude předána před podpisem smlouvy o dílo)

# Slepý rozpočet stavby

Datum: 25.8.2016

Stavba : Z10

REUO MS KLOPINA

Objednatel : Obec Klopina  
Klopina 116  
78973 Klopina

IČO :  
DIČ :

Zhotovitel : vybraný uchazeč

IČO :  
DIČ :

Za zhotovitele :

Za objednatele :

		Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %	0,00
DPH	15 %	0,00
Základ pro DPH	21 %	2 478 615,00
DPH	21 %	520 509,00
<b>Cena celkem za stavbu</b>		<b>2 999 124</b>

## Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01 MŠ Klopina	2 999 124	0	2 478 615	520 509	100,0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>2 999 124</b>	<b>0</b>	<b>2 478 615</b>	<b>520 509</b>	<b>100,0</b>

## Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
01	01 Stavební část	2 825 489	0	2 335 115	490 374	94,2
01	02 Vedlejší a ostatní náklady	173 635	0	143 500	30 135	5,8
	<b>Celkem za stavbu</b>	<b>2 999 124</b>	<b>0</b>	<b>2 478 615</b>	<b>520 509</b>	<b>100,0</b>



tel.: +420 583 215 914  
Nemocniční 30  
787 01 Šumperk  
IČO: 47153903 DIČ: CZ47153903  
e-mail: prumhor@prumhor.cz



# SLEPÝ ROZPOČET

Název díla		
Objekt		
Práce		
Práce na stavbě		
Práce v dílně		
Práce v provozu		
Práce v zahraničí		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		

## ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název díla		
Objekt		
Práce		
Práce na stavbě		
Práce v dílně		
Práce v provozu		
Práce v zahraničí		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		
Práce v zahraničí - ostatní		

### Rekapitulace stavebních děl

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
00 Vedlejší náklady	3,5	87 500	0	0	0	0
1 Zemní práce	1,3	32 849	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	0,4	8 791	0	0	0	0
5 Komunikace	0,7	16 815	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	29,5	732 054	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	0,4	8 981	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	2,4	0	59 248	0	0	0
712 Živичné krytiny	2,6	0	64 175	0	0	0
713 Izolace tepelné	4,1	0	102 540	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0,2	0	4 688	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	5,5	0	137 286	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	21,0	0	520 155	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	1,6	0	39 564	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0,5	0	12 307	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	12,0	0	296 829	0	0	0
783 Nátěry	1,0	0	24 452	0	0	0
799 Ostatní náklady	2,4	0	59 393	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	3,0	74 200	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních	0,1	1 575	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	1,6	39 897	0	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	1,7	41 535	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	4,6	0	0	0	113 783	0
<b>Celkem za stavbu</b>	<b>100,0</b>	<b>1 044 196</b>	<b>1 320 636</b>	<b>0</b>	<b>113 783</b>	<b>0</b>

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	01	<b>Stavební část</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>			SKP	
<b>01</b>	<b>MŠ Klopina</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>			Počet jednotek	
<b>Z10</b>	<b>REÚO MŠ KLOPINA</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant	PLANPROJEKT ING.RADEK ŠTĚPÁNEK		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Obec Klopina			
Dodavatel	vybraný uchazeč		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
	HSV celkem	956 696	
Z	PSV celkem	1 264 636	
R	M práce celkem	113 783	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	2 335 115	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	2 335 115	
	ZRN+ost.náklady+HZS	2 335 115	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		2 335 115 Kč
DPH	21,0 %		490 374 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>2 825 489 Kč</b>

Poznámka :

Stavba :	Z10 REÚO MŠ KLOPINA	Rozpočet :	01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	32 849	0	0	0	0
4 Vodorovné konstrukce	8 791	0	0	0	0
5 Komunikace	16 815	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	732 054	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	8 981	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	74 200	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	1 575	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	39 897	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	59 248	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	64 175	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	102 540	0	0	0
721 Vnitřní kanalizace	0	4 688	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	137 286	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	520 155	0	0	0
765 Krytiny tvrdé	0	39 564	0	0	0
766 Konstrukce truhlářské	0	12 307	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	296 829	0	0	0
783 Nátěry	0	24 452	0	0	0
799 Ostatní	0	3 393	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	113 783	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	41 535	0	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>956 696</b>	<b>1 264 636</b>	<b>0</b>	<b>113 783</b>	<b>0</b>

### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REUO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
<b>Díl: 1 Zemní práce</b>										
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho Cenová soustava RTS 16/l	m2	35,92	32,80	1 178,26			-0,13800	-4,96
		v.č.02:								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch:1,9*1,85+6,0*0,5		6,52						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu Cenová soustava RTS 16/l	m2	10,84	40,00	433,50			-0,22500	-2,44
		v.č.02:								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch:(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
3	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.20 cm Cenová soustava RTS 16/l	m2	46,76	78,00	3 647,28			-0,24000	-11,22
		v.č.02:								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch:1,9*1,85+6,0*0,5		6,52						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 Cenová soustava RTS 16/l	m3	15,79	851,50	13 446,89				
		v.č.02:								
		Začátek provozního součtu								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch:(1,9+1,85+6,0)*0,5		4,88						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
		Konec provozního součtu		45,12						
		45,12*(0,6-0,25)		15,79						
5	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny Cenová soustava RTS 16/l	m3	16,24	615,70	10 000,94				
		v.č.16 - detail D.10:								
		Začátek provozního součtu								
		ukončení ETICS u paty objektu:(1,9+1,85+6,0)*0,5		4,88						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
		Konec provozního součtu		45,12						
		45,12*0,36		16,24						
6	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu Cenová soustava RTS 16/l	m3	16,24	255,00	4 142,02				
		v.č.16 - detail D.10:								
		Začátek provozního součtu								
		ukončení ETICS u paty objektu:(1,9+1,85+6,0)*0,5		4,88						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
		Konec provozního součtu		45,12						
		45,12*0,36		16,24						

### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REUO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
<b>Díl: 1</b>		<b>Zemní práce</b>								
1	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho Cenová soustava RTS 16/l	m2	35,92	32,80	1 178,26			-0,13800	-4,96
		v.č.02:								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch: 1,9*1,85+6,0*0,5		6,52						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
2	113106231R00	Rozebrání dlažeb ze zámkové dlažby v kamenivu Cenová soustava RTS 16/l	m2	10,84	40,00	433,50			-0,22500	-2,44
		v.č.02:								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch: (3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
3	113107112R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2, kam. těžené tl. 20 cm Cenová soustava RTS 16/l	m2	46,76	78,00	3 647,28			-0,24000	-11,22
		v.č.02:								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch: 1,9*1,85+6,0*0,5		6,52						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
4	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 Cenová soustava RTS 16/l	m3	15,79	851,50	13 446,89				
		v.č.02:								
		Začátek provozního součtu								
		rozebrání okapového chodníku a zpevněných ploch: (1,9+1,85+6,0)*0,5		4,88						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
		Konec provozního součtu		45,12						
		45,12*(0,6-0,25)		15,79						
5	175101201R00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny Cenová soustava RTS 16/l	m3	16,24	615,70	10 000,94				
		v.č.16 - detail D.10:								
		Začátek provozního součtu								
		ukončení ETICS u paty objektu: (1,9+1,85+6,0)*0,5		4,88						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
		Konec provozního součtu		45,12						
		45,12*0,36		16,24						
6	175101209R00	Příplatek za prohození sypaniny pro obsyp objektu Cenová soustava RTS 16/l	m3	16,24	255,00	4 142,02				
		v.č.16 - detail D.10:								
		Začátek provozního součtu								
		ukončení ETICS u paty objektu: (1,9+1,85+6,0)*0,5		4,88						
		13,96*0,5		6,98						
		(30,455+0,5*2)*0,5		15,73						
		(1,0*2+1,5*2)*0,5		2,50						
		8,4*0,5		4,20						
		0								
		(3,0*2+1,5*6+1,2*5+0,675)*0,5		10,84						
		Konec provozního součtu		45,12						
		45,12*0,36		16,24						



### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REÚO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		odstíny šedé:288,33+188,596+56,38		533,31						
		- odstín II:-100,0		-100,00						
15	602022188R00	Omítka stěn tenkovrstvá silikonová, odstín II Cenová soustava RTS 16/l v.č.13:	m2	100,00	255,00	25 500,00	0,00221	0,22		
		odstíny žlutá, oranžová, zelená:100,0		100,00						
16	602022191R00	Penetrační nátěr stěn Cenová soustava RTS 16/l	m2	533,31	31,00	16 532,49	0,00023	0,12		
		před zateplovacím systémem:288,33+188,596+56,38		533,31						
17	620991121R00	Zakrývání výplní vnějších otvorů z lešení Cenová soustava RTS 16/l	m2	156,78	26,00	4 076,28	0,00004	0,01		
		(3,0*3,0*2+1,5*1,5*9+1,5*1,8*4+1,2*0,6*4+1,5*0,6+1,2*2,6+1,5*2,6)		59,85						
		(4,5*1,8*2)		16,20						
		(1,5*1,8*17+1,2*1,8+1,2*2,6+1,5*2,5*2+1,5*1,2)		60,48						
		(1,5*1,5*4)		9,00						
		(1,5*1,5*2)		4,50						
		1,5*1,5		2,25						
		1,5*1,5*2		4,50						
18	622311124RV1	Zateplovací systém, sokl, EPS PERIMETR tl. 140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Cenová soustava RTS 16/l	m2	80,25	923,00	74 069,37	0,01253	1,01		
		v.č.16 - detail D.10:								
		skladba A.4 a A.6:(1,9+1,85)*0,9		3,38						
		27,6*0,9		24,84						
		13,96*0,9		12,56						
		30,455*0,9		27,41						
		(1,0*2+1,5*2)*0,9		4,50						
		8,4*0,9		7,56						
19	622311130RV1	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl. 60 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Cenová soustava RTS 16/l	m2	34,80	472,00	16 425,60	0,00864	0,30		
		podhledy:11,6*1,5*2		34,80						
20	622311132RV1	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.100 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Cenová soustava RTS 16/l	m2	288,33	590,00	170 114,70	0,00932	2,69		
		2. vrstva ETICS s kotvením do výztuh (L profil 78 x 12 mm):								
		A.1.25,35*7,3		185,06						
		4,5*7,3		32,85						
		(25,35+1,5*2)*7,3		206,96						
		-(3,0*3,0*2+1,5*1,5*9+1,5*1,8*4+1,2*0,6*4+1,5*0,6+1,2*2,6+1,5*2,6)		-59,85						
		-(4,5*1,8*2)		-16,20						
		-(1,5*1,8*17+1,2*1,8+1,2*2,6+1,5*2,5*2+1,5*1,2)		-60,48						
21	622311134RV1	Zateplovací systém, fasáda, EPS F tl.140 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Cenová soustava RTS 16/l	m2	188,60	679,00	128 056,68	0,01004	1,89		
		A.3:(13,96+0,65+1,0)*7,3		113,95						
		-(4,5*7,3)		-32,85						
		(1,0+0,65+13,96)*3,3+3,3*4,0		64,71						
		-(1,5*1,5*4)		-9,00						
		0								
		A.5:4,06*4,5+1,89*3,5		24,89						
		-(1,5*1,5*2)		-4,50						
		5,1*2,9		14,79						
		-1,5*1,5		-2,25						
		5,19*4,5		23,36						
		-1,5*1,5*2		-4,50						
22	622311154RV1	Zateplovací systém, ostění, EPS F tl. 40 mm zakončený stěrkou s výztužnou tkaninou Cenová soustava RTS 16/l	m2	55,16	800,00	44 128,00	0,00975	0,54		
		Začátek provozního součtu								
		3,0*3*2+1,5*3*9+(1,5+1,8*2)*4+(1,2+0,6*2)*4+(1,5+0,6*2)+(1,2+2,6*2)		104,30						
		+(1,5+2,6*2)		16,20						
		(4,5+1,8*2)*2		16,20						







### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REÚO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmotnost	Celková dem.hmotnost
		(2,25+1,0+1,9+1,8)*2,7		18,77						
42	944944031R00	Příplatek za každý měsíc použití sítě k pol. 4011 Cenová soustava RTS 16/l	m2	600,16	2,00	1 200,33				
		(3,0+1,0+25,35+1,0+13,96+1,0+25,35)*7,3		515,82						
		10,96*3,0		32,88						
		(5,1+1,0+4,8)*3,0		32,70						
		(2,25+1,0+1,9+1,8)*2,7		18,77						
43	944944081R00	Demontáž ochranné sítě z umělých vláken Cenová soustava RTS 16/l	m2	600,16	6,00	3 600,98				
		(3,0+1,0+25,35+1,0+13,96+1,0+25,35)*7,3		515,82						
		10,96*3,0		32,88						
		(5,1+1,0+4,8)*3,0		32,70						
		(2,25+1,0+1,9+1,8)*2,7		18,77						
44	944945013R00	Montáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m Cenová soustava RTS 16/l	m	4,00	165,00	660,00	0,02482	0,10		
		4,0		4,00						
45	944945193R00	Příplatek za každý měsíc použ. stříšky, k pol. 5013 Cenová soustava RTS 16/l	m	4,00	118,00	472,00	0,00225	0,01		
46	944945813R00	Demontáž záchytné stříšky H 4,5 m, šířky nad 2 m Cenová soustava RTS 16/l	m	4,00	37,00	148,00				
<b>Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy</b>						<b>74 199,80</b>		<b>11,65</b>		
Díl: 95	<b>Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>									
47	953761161R00	Odvětrání troubami z PVC, svislé, Js 100 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	4,20	375,00	1 575,00	0,00748	0,03		
		9/OST.4,2		4,20						
<b>Celkem za 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách</b>						<b>1 575,00</b>		<b>0,03</b>		
Díl: 99	<b>Staveništní přesun hmot</b>									
48	999281111R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m Cenová soustava RTS 16/l	t	53,62	744,00	39 896,83				
<b>Celkem za 99 Staveništní přesun hmot</b>						<b>39 896,83</b>				
Díl: 711	<b>Izolace proti vodě</b>									
49	711122131RZ1	Izolace proti vlhkosti svisl. nátěr asfalt. za horka 1x nátěr - včetně dodávky asf.laku Cenová soustava RTS 16/l	m2	80,25	95,60	7 671,76	0,00212	0,17		
		v.č. 16 - detail D.10:								
		ukončení ETICS u paty objektu:(1,9+1,85)*0,9		3,38						
		27,6*0,9		24,84						
		13,96*0,9		12,56						
		30,455*0,9		27,41						
		(1,0*2+1,5*2)*0,9		4,50						
		8,4*0,9		7,56						
50	711132311R00	Prov. izolace nopovou fólií svisle, vč. uchyc.prvků Cenová soustava RTS 16/l	m2	49,04	176,80	8 670,41	0,00008	0,00		
		v.č. 16 - detail D.10:								
		ukončení ETICS u paty objektu:(1,9+1,85)*0,55		2,06						
		27,6*0,55		15,18						
		13,96*0,55		7,68						
		30,455*0,55		16,75						
		(1,0*2+1,5*2)*0,55		2,75						
		8,4*0,55		4,62						
51	711142559RY1	Izolace proti vlhkosti svislá pásy přitavením 1 vrstva - včetně dod. Cenová soustava RTS 16/l	m2	80,25	321,00	25 759,77	0,00610	0,49		
		v.č. 16 - detail D.10:								
		ukončení ETICS u paty objektu:(1,9+1,85)*0,9		3,38						
		27,6*0,9		24,84						
		13,96*0,9		12,56						
		30,455*0,9		27,41						
		(1,0*2+1,5*2)*0,9		4,50						
		8,4*0,9		7,56						
52	711409111R00	Montáž drenážní rohože na sucho Cenová soustava RTS 16/l	m2	17,85	45,00	803,25				
		v.č. 12:								
		předstupující část B.3:11,9*1,5		17,85						

### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REUO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
53	711491171RT1	Izolace tlaková, podkladní textilie, vodorovná materiál ve specifikaci Cenová soustava RTS 16/I v.č.12 a 16: skladba B.2a:4,565*5,19+3,42*4,06 skladba B.2b:2,25*1,89	m2	41,83	36,00	1 505,88				
54	711491271RT1	Izolace tlaková, podkladní textilie svislá materiál ve specifikaci Cenová soustava RTS 16/I v.č.12 a 16 - vytažení na stěny: 0 detail D.12:4,06*(0,5+0,5) 0 detail D.13:4,05*0,15 0 detail D.14:(5,19+0,5+3,42+8,61)*0,15	m2	7,33	59,00	432,20	0,00017	0,00		
55	28323137	Fólie nopová nopy 8 mm Cenová soustava RTS 16/I v.č.16 - detail D.10: Začátek provozního součtu ukončení ETICS u paty objektu:(1,9+1,85)*0,55 27,6*0,55 13,96*0,55 30,455*0,55 (1,0*2+1,5*2)*0,55 8,4*0,55 Konec provozního součtu 49,0408*1,1	m2	53,94	125,80	6 786,27	0,00020	0,01		
56	67352215	Fólie pro plechové střechy Cenová soustava RTS 16/I v.č.12: Začátek provozního součtu předstupující část B.3:1,1,9*1,5 Konec provozního součtu 17,85*1,1	m2	19,64	165,00	3 239,78	0,00038	0,01		
57	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP Cenová soustava RTS 16/I Začátek provozního součtu v.č.12 a 16: skladba B.2a:4,565*5,19+3,42*4,06 skladba B.2b:2,25*1,89 0 v.č.12 a 16 - vytažení na stěny: 0 detail D.12:4,06*(0,5+0,5) 0 detail D.13:4,05*0,15 0 detail D.14:(5,19+0,5+3,42+8,61)*0,15 Konec provozního součtu 49,1556*1,1	m2	54,07	44,00	2 379,13	0,00030	0,02		
58	998711202R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 12 m Cenová soustava RTS 16/I	%	2,50	800,00	2 000,00				
<b>Celkem za 711 Izolace proti vodě</b>						<b>59 248,45</b>		<b>0,70</b>		
<b>Díl: 712</b>		<b>Živičné krytiny</b>								
59	712300831RT3	Odstranění živičné krytiny střech do 10° 1vrstvé z ploch jednotlivě nad 20 m2 Cenová soustava RTS 16/I v.č.03: podkladní pás: střecha nad přístavbou:4,565*5,19+3,42*4,06 2,25*1,89 římsa v úrovni 2.NP:11,9*1,5	m2	59,68	65,00	3 879,21			-0,00600	-0,36
60	712300951RT3	Oprava boulí na krytin.střech do 10°, pásy přitav. 1vrstva - vč. dodávky Cenová soustava RTS 16/I	m2	37,58	294,00	11 047,81	0,00516	0,19	-0,01400	-0,53

### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REUO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		v.č.12: skladba B.2a:4,565*5,19+3,42*4,06		37,58						
61	712341559RZ3	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP přitavením 1 vrstva - včetně dodávky Cenová soustava RTS 16/l	m2	1,70	315,00	536,70	0,00481	0,01		
		v.č.16: detail D.11 pol. č. 19:(4,565+2,25)*0,25		1,70						
62	712341659RZ5	Povlaková krytina střech do 10°, NAIP bodově 1 vrstva - včetně dodávky Cenová soustava RTS 16/l	m2	15,12	315,00	4 762,80	0,00554	0,08		
		v.č.12: skladba B.2b:2,25*1,89		4,25						
		0								
		v.č.12 a 16 - vytažení na stěny: detail D.12: zateplení atiky tl.100 mm:4,06*(0,5+0,3)		3,25						
		0								
		detail D.13:4,05*0,35		1,42						
		0								
		detail D.14:(5,19+0,5+3,42+8,61)*0,35		6,20						
63	712372111RT3	Krytina střech do 10° fólie, 4 kotvy/m2, na beton tl. izolace do 200 mm, vč.folie tl.1,5 mm Cenová soustava RTS 16/l	m2	49,16	500,00	24 577,80	0,00220	0,11		
		v.č.12 a 16: skladba B.2a:4,565*5,19+3,42*4,06		37,58						
		skladba B.2b:2,25*1,89		4,25						
		0								
		v.č.12 a 16 - vytažení na stěny: 0								
		detail D.12:4,06*(0,5+0,5)		4,06						
		0								
		detail D.13:4,05*0,15		0,61						
		0								
		detail D.14:(5,19+0,5+3,42+8,61)*0,15		2,66						
64	712378002R00	Atiková okapnice RŠ 200 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	17,00	244,00	4 148,00	0,00126	0,02		
		20/KL:17,0		17,00						
65	712378006R00	Rohová lišta vnější RŠ 100 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	10,00	125,00	1 250,00	0,00063	0,01		
		22/KL:10,0		10,00						
66	712378007R00	Rohová lišta vnitřní RŠ 100 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	26,00	125,00	3 250,00	0,00063	0,02		
		21/KL:26,0		26,00						
67	712997001R00	Přilepení polystyrénových klínů do asfaltu Cenová soustava RTS 16/l	m	25,92	144,00	3 732,48	0,00034	0,01		
		v.č.16: detail D.12 - D.14: náběhový klín: střecha nad přístavbou B.2a:5,19+0,5+3,42+4,06+8,61		21,78						
		střecha nad přístavbou B.2b:2,25+1,89		4,14						
68	28375980	Klín pro hrany EPS 50 x 50 x 1000 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	27,22	18,00	489,89	0,00005	0,00		
		v.č.16: detail D.12 - D.14: náběhový klín: Začátek provozního součtu střecha nad přístavbou B.2a:5,19+0,5+3,42+4,06+8,61		21,78						
		střecha nad přístavbou B.2b:2,25+1,89		4,14						
		Konec provozního součtu		25,92						
		25,92*1,05		27,22						
69	998712202R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 12 m Cenová soustava RTS 16/l	%	2,60	2 500,00	6 500,00				
		<b>Celkem za 712 Živičné krytiny</b>				<b>64 174,69</b>		<b>0,45</b>		<b>-0,88</b>
Díl:	713	Izolace tepelné								
70	713111271R00	Utěsnění styku s jinou konstr. oboustrannou páskou	m	6,82	5,00	34,08				







### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REUO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		odhad:30,0		30,00						
90	762332120RT3	Montáž vázaných krovů pravidelných do 224 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly 14/16	m	30,00	450,00	13 500,00	0,01454	0,44		
		výměna poškozených částí :								
		odhad:30,0		30,00						
91	762341610R00	Bednění okapových říms	m2	7,03	434,00	3 049,59				
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.16:								
		detail D.11 - pol. č.9:(4,565+2,25)*(0,3+0,05)		2,39						
		detail D.11 - pol. č.8:(4,565+2,25)*0,3		2,04						
		detail D.12 - pol. č.6:4,06*0,5		2,03						
		detail D.15 - pol. č.5:1,89*0,3		0,57						
92	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých	m2	41,83	58,00	2 426,14			-0,01500	-0,63
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.03:								
		střecha nad přístavbou:4,565*5,19+3,42*4,06		37,58						
		2,25*1,89		4,25						
93	762342203RT4	Montáž laťování střech, vzdálenost latí 22 - 36 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	390,84	144,00	56 281,25	0,00403	1,58		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.11 a 12:								
		střecha nad hlavním objektem B.1:((11,25+25,67)*7,6/2)*2		280,59						
		((14,7*7,5)/2)*2		110,25						
94	762342204RT4	Montáž laťování střech, svíslé, vzdálenost 100 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm	m2	390,84	45,00	17 587,89	0,00145	0,57		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.11 a 12:								
		střecha nad hlavním objektem B.1:((11,25+25,67)*7,6/2)*2		280,59						
		((14,7*7,5)/2)*2		110,25						
95	762342811R00	Demontáž laťování střech, rozteč latí do 22 cm	m2	390,84	32,00	12 506,94			-0,00700	-2,74
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.05:								
		střecha nad hlavním objektem:((11,25+25,67)*7,6/2)*2		280,59						
		((14,7*7,5)/2)*2		110,25						
96	762395000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy	m3	4,73	1 250,00	5 915,25	0,02357	0,11		
		výměna poškozených částí :								
		odhad:30,0*(0,14*0,16)		0,67						
		0								
		laťování:(280,592+110,25)*0,01		3,91						
		0								
		bednění říms:2,3853*0,015+4,6415*0,025		0,15						
97	762911121R00	Impregnace řeziva tlakovakuová	m3	3,91	2 600,00	10 161,84	0,01650	0,06		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		laťování:(280,592+110,25)*0,01		3,91						
98	60725033	Deska dřevostěpková OSB ECO 3 N tl. 15 mm	m2	2,58	222,70	573,70	0,00825	0,02		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.16:								
		detail D.11 - pol. č.9:(4,565+2,25)*(0,3+0,05)*1,08		2,58						
99	607250361	Deska dřevostěpková OSB ECO 3 N tl. 25 mm	m2	5,01	262,00	1 313,35	0,01475	0,07		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.16:								
		Začátek provozního součtu								
		detail D.11 - pol. č.8:(4,565+2,25)*0,3		2,04						
		detail D.12 - pol. č.6:4,06*0,5		2,03						
		detail D.15 - pol. č.5:1,89*0,3		0,57						
		Konec provozního součtu		4,64						
		4,6415*1,08		5,01						
100	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	6,20	950,00	5 890,00				
		Cenová soustava RTS 16/l								
<b>Celkem za</b>		<b>762 Konstrukce tesařské</b>				<b>137 285,55</b>		<b>2,85</b>		<b>-3,82</b>
<b>Díl:</b>	<b>764</b>	<b>Konstrukce klempířské</b>								
101	764311832R00	Demont. krytiny, tabule 2 x 1 m, nad 25 m2, do 45°	m2	70,18	58,00	4 070,44			-0,00732	-0,51
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.03:								
		střecha nad přístavbou:4,565*5,19+3,42*4,06		37,58						



### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REÚO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmotnost	Celková dem.hmotnost
		2,25*1,89		4,25						
		přístřešek nad vstupem:7,0*1,5		10,50						
		řimsa v úrovni 2.NP:11,9*1,5		17,85						
102	764322291R00	Montáž oplechování okapů Pz, tvrdá krytina	m	181,00	185,00	33 485,00	0,00003	0,01		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		4/KL:81,0		81,00						
		5/KL:81,0		81,00						
		13/KL:12,0		12,00						
		18/KL:7,0		7,00						
103	764322830R00	Demontáž oplechování okapů, TK, rš 400 mm, do 30°	m	106,76	33,00	3 522,92			-0,00326	-0,35
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.03:								
		střecha nad přístavbou:4,565+2,25		6,82						
		přístřešek nad vstupem:7,0		7,00						
		řimsa v úrovni 2.NP:11,9+0,3		12,20						
		0								
		v.č.05:								
		střecha nad hlavním objektem:(25,67+14,7)*2		80,74						
104	764331830R00	Demontáž lemování zdí, rš 250 a 330 mm, do 30°	m	25,92	33,00	855,36			-0,00205	-0,05
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.03:								
		střecha nad přístavbou:8,61+4,06+3,42+0,5+5,19		21,78						
		2,25+1,89		4,14						
105	764351810R00	Demontáž žlabů 4hran., rovných, rš 330 mm, do 30°	m	7,00	33,00	231,00			-0,00347	-0,02
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.03:								
		přístřešek nad vstupem:7,0		7,00						
106	764352810R00	Demontáž žlabů půlkruh. rovných, rš 330 mm, do 30°	m	87,56	33,00	2 889,32			-0,00336	-0,29
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.03:								
		střecha nad přístavbou:4,565+2,25		6,82						
		v.č.05:								
		střecha nad hlavním objektem:(25,67+14,7)*2		80,74						
107	764391291R00	Montáž závětné lišty Pz	m	2,40	165,00	396,00	0,00063	0,00		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		14/KL:0,4		0,40						
		19/KL:2,0		2,00						
108	764394290R00	Montáž příponky z ploché oceli	kus	40,00	7,00	280,00	0,00020	0,01		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		13/KL:40		40,00						
109	764396291R00	Montáž přípojovací lišty Pz	m	27,00	145,00	3 915,00	0,00007	0,00		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		12/KL:12,0		12,00						
		15/KL:15,0		15,00						
110	764410291R00	Montáž oplechování parapetů Pz	m	81,60	250,00	20 400,00	0,00093	0,08		
		Cenová soustava RTS 16/l								
		1/KL:13,5		13,50						
		2/KL:68,1		68,10						
111	764410850R00	Demontáž oplechování parapetů,rš od 100 do 330 mm	m	87,40	33,00	2 884,20			-0,00135	-0,12
		Cenová soustava RTS 16/l								
		v.č.02:								
		parapety:1,5*(4+2)		9,00						
		0								
		oplechování (okapnice) u nadpraží oken:1,5*6		9,00						
		1,2*5		6,00						
		4,5		4,50						
		5,0*2+3,0*2+1,5		17,50						
		0								
		v.č.03:								
		parapety:1,5*3		4,50						
		0								
		oplechování (okapnice) u nadpraží oken:3,0*4		12,00						
		2,4+1,5		3,90						
		4,5		4,50						
		4,5*2+1,5*5		16,50						

### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REUO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmotnost	Celková dem.hmotnost
112	764430291R00	Montáž oplechování zdi Pz Cenová soustava RTS 16/l	m	9,30	190,00	1 767,00	0,00086	0,01		
		16/KL:4,1		4,10						
		17/KL:5,2		5,20						
113	764430850R00	Demontáž oplechování zdi,rš 600 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	9,25	33,00	305,25			-0,00337	-0,03
		v.č.03: střecha nad přístavbou:4,06+5,19		9,25						
114	764453844R00	Demontáž kolen horních dvojitých,120 a 150 mm Cenová soustava RTS 16/l	kus	6,00	33,00	198,00			-0,00293	-0,02
		v.č.03: střecha nad přístavbou:2		2,00						
		v.č.05: střecha nad hlavním objektem:3+1		4,00						
115	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových,D 150 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	27,00	33,00	891,00			-0,00356	-0,10
116	764892310R00	Falcované tabule Cenová soustava RTS 16/l	m2	17,85	845,00	15 083,25	0,00833	0,15		
		v.č.12: předstupující část B.3:11,9*1,5		17,85						
117	764893110RT1	Taškové tabule, na dřevo povrchová úprava PES Cenová soustava RTS 16/l	m2	390,84	680,00	265 772,56	0,00841	3,29		
		v.č.11: střecha nad hlavním objektem:((11,25+25,67)*7,6/2)*2		280,59						
		((14,7*7,5)/2)*2		110,25						
118	764893111RT1	Hřebenáč oblý povrchová úprava PES Cenová soustava RTS 16/l	m	54,00	760,00	41 040,00	0,00419	0,23		
		3/KL:54,0		54,00						
119	764893125R00	Komínek odvětrávací, DN 110 mm, neizol. Cenová soustava RTS 16/l	ks	3,00	2 480,00	7 440,00	0,00170	0,01		
		kanalizace:3		3,00						
120	764893127R00	Zábrana sněhová,vč.příslušenství d =2,0m Cenová soustava RTS 16/l	sada	26,00	950,00	24 700,00	0,00200	0,05		
121	764898101R00	Kotlík žlabový Cenová soustava RTS 16/l	kus	1,00	183,00	183,00	0,00035	0,00		
		11/KL:1		1,00						
122	764898111R00	Žlab podokapní půlkruhový Cenová soustava RTS 16/l	m	2,30	340,00	782,00	0,00143	0,00		
		9/KL:2,3		2,30						
123	764898121R00	Odpadní trouby kruhové, D 80 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	1,00	275,00	275,00	0,00297	0,00		
		10/KL:1,0		1,00						
124	764898201R00	Kotlík žlabový Cenová soustava RTS 16/l	kus	4,00	183,00	732,00	0,00040	0,00		
		8/KL:4		4,00						
125	764898211R00	Žlab podokapní půlkruhový Cenová soustava RTS 16/l	m	87,00	340,00	29 580,00	0,00201	0,17		
		6/KL:87,0		87,00						
126	764898221R00	Odpadní trouby kruhové, D 100 mm Cenová soustava RTS 16/l	m	27,00	320,00	8 640,00	0,00334	0,09		
		7/KL:27,0		27,00						
127	764919402R00	M. prostupů z poplast.plechu Cenová soustava RTS 16/l	kus	3,00	65,50	196,50				
128	628-R01	Kabelový prostup Cenová soustava vlastní	kus	3,00	1 100,00	3 300,00	0,00150	0,00		
129	764-R01	Podpěrný plech parapetů Cenová soustava vlastní	m	81,60	59,00	4 814,40	0,00108	0,09		
		v.č.16: detail D.05: 1/KL:13,5		13,50						
		2/KL:68,1		68,10						
130	764928	Výroba klempířských prvků Cenová soustava vlastní	m2	68,81	55,00	3 784,66	0,00110	0,08		
		1/KL:13,5*0,33		4,46						
		2/KL:68,1*0,21		14,30						



### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REUO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		v.č.05: odstranění podbití i přesahu střechy: střecha nad hlavním objektem:(25,67+14,7)*2*0,5		40,37						
141	766421822R00	Demontáž podkladových roštů obložení podhledů Cenová soustava RTS 16/l	m2	40,37	13,00	524,81			-0,00800	-0,32
		v.č.05: odstranění podbití i přesahu střechy: střecha nad hlavním objektem:(25,67+14,7)*2*0,5		40,37						
142	766624052R00	Montáž střešního výlezu rozměr 46/61 cm Cenová soustava RTS 16/l	kus	1,00	786,00	786,00	0,00028	0,00		
		10/OST:1		1,00						
143	553530030	Okno výlezové 450x550 mm Cenová soustava RTS 16/l	kus	1,00	2 985,00	2 985,00	0,00500	0,01		
		10/OST:1		1,00						
144	60512601	Prkno, fošna SM/JD hoblované Cenová soustava RTS 16/l	m3	0,33	6 250,00	2 043,75	0,55000	0,18		
		v.č.16: detail D.09 - pol.10 pobití čela:(14,7+25,67)*2*0,15*0,025*1,08		0,33						
145	998766202R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 12 m Cenová soustava RTS 16/l	%	1,90	200,00	380,00				
<b>Celkem za</b>		<b>766 Konstrukce truhlářské</b>				<b>12 306,77</b>		<b>0,19</b>		<b>-0,77</b>
<b>Díl:</b>	<b>767</b>	<b>Konstrukce zámečnické</b>								
146	767134821R00	Demontáž oplechování stěn kazetami Cenová soustava RTS 16/l	m2	16,50	140,00	2 310,00			-0,00460	-0,08
		v.č.03: demontáž obložení fasády přístřešku nad vstupem:(1,5*2+7,0)*0,6 vč.podhledu:1,5*7,0		6,00 10,50						
147	767421111R00	Montáž opláštění na oc.konstr.H do 15 m Cenová soustava RTS 16/l	m2	4,20	1 060,00	4 452,00	0,00013	0,00		
		doplnění pláště po odstranění přístřešku nad hlavním vstupem:7,0*0,6		4,20						
148	767581801R00	Demontáž podhledů - kazet Cenová soustava RTS 16/l	m2	14,10	131,00	1 847,10			-0,00500	-0,07
		přiteplení konzoly před průvlakem: detail D.08:(11,6*2+5,0)*0,5		14,10						
149	767584642R00	Montáž podhledů ostatních - desky Cenová soustava RTS 16/l	m2	14,10	157,00	2 213,70	0,00002	0,00		
		přiteplení konzoly před průvlakem: detail D.08:(11,6*2+5,0)*0,5		14,10						
150	767-R01	Demontáž konstrukce přístřešku nad vstupem Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	12 500,00	12 500,00				
151	767-R02	1/Z Nový přístřešek nad hlavním vstupem Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	158 300,00	158 300,00				
152	767-R03	2/Z Oprava stávajícího žebříku pro přístup na hlavní střechu budovy Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	5 475,00	5 475,00				
153	767-R04	3/Z Úprava konzol Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	1 113,00	1 113,00				
154	767-R05	4/Z Úprava konzoly televizní antény Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	1 637,00	1 637,00				
155	767-R06	5/Z Větrací mřížka Cenová soustava vlastní	kus	3,00	917,00	2 751,00				
156	767-R07	D+M ukotvení stávajícího pláště L profil 78 x 12 mm detail D.01 - á 500 mm:100*7,3+11,6*4+5,0*2 -(1,8*56+1,5*18+0,6*8+3,0*8+2,6*10)	m	603,80 786,40 -182,60	143,00	86 343,40				
157	55356498	Stěnový plášť Cenová soustava RTS 16/l	m2	4,20	2 698,00	11 331,60	0,00800	0,03		
		doplnění pláště po odstranění přístřešku nad hlavním vstupem:7,0*0,6		4,20						
158	998767202R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 12 m Cenová soustava RTS 16/l	%	2,30	2 850,00	6 555,00				
<b>Celkem za</b>		<b>767 Konstrukce zámečnické</b>				<b>296 828,80</b>		<b>0,03</b>		<b>-0,15</b>
<b>Díl:</b>	<b>783</b>	<b>Nátěry</b>								
159	783626200R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 2x lakování Cenová soustava RTS 16/l	m2	12,11	285,00	3 451,64	0,00032	0,00		

## Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REÚO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 01	
Objekt :	01 MŠ Klopina	Stavební část	

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotková hmotnost	Celková hmotnost	Jednotková dem.hmot.	Celková dem.hmot.
		v č. 16: detail D.09 - pol. 10 pobití čela: (14,7+25,67)*2*0,15			12,11					
160	783782205R00	Nátěr tesařských konstrukcí Bochemitem QB 2x Cenová soustava RTS 16/I stávající konstrukce krovu vč. výměny poškozených prvků: odhad:500,0	m2	500,00	42,00	21 000,00	0,00016	0,08		
<b>Celkem za</b>		<b>783 Nátěry</b>				<b>24 451,64</b>		<b>0,08</b>		
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní</b>								
161	799-R01	Demontáž žebříku pro přístup na rovinu střechy Cenová soustava vlastní	kus	1,00	655,00	655,00				
162	799-R02	Demontáž mřížek odvětrání Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	220,00	220,00				
163	799-R03	Demontáž dopisní schránky Cenová soustava vlastní	kus	1,00	220,00	220,00				
164	799-R04	Demontáž identifikační tabulky Cenová soustava vlastní	kus	1,00	150,00	150,00				
165	799-R05	3/OST Poštovní schránka Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	1 100,00	1 100,00				
166	799-R06	4/OST Identifikační tabulky budovy Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	1 048,00	1 048,00				
<b>Celkem za</b>		<b>799 Ostatní</b>				<b>3 393,00</b>				
<b>Díl: M21</b>		<b>Elektromontáže</b>								
167	M21-R01	Demontáž hromosvodu Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	2 620,00	2 620,00				
168	M21-R02	Demontáž bezpečnostní kamery Cenová soustava vlastní	kus	1,00	220,00	220,00				
169	M21-R03	Demontáž osvětlení hlavního vstupu Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	220,00	220,00				
170	M21-R04	Demontáž zvonkového tabla Cenová soustava vlastní	kus	1,00	260,00	260,00				
171	M21-R05	Demontáž TV antény Cenová soustava vlastní	kus	1,00	260,00	260,00				
172	M21-R06	1/OST Oprava hromosvodu Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	103 800,00	103 800,00				
173	M21-R07	2/OST Bezpečnostní kamera Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	982,50	982,50				
174	M21-R08	5/OST Zvonkové tablo, čidla a další koncové prvky slaboproudu Cenová soustava vlastní	soubor	1,00	1 570,00	1 570,00				
175	M21-R09	6/OST Venkovní osvětlení - nové Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	2 350,00	2 350,00				
176	M21-R10	8/OST Rozvody vedené po fasádě Cenová soustava vlastní	kpl	1,00	1 500,00	1 500,00				
<b>Celkem za</b>		<b>M21 Elektromontáže</b>				<b>113 782,50</b>				
<b>Díl: D96</b>		<b>Přesuny suti a vybouraných hmot</b>								
177	979011111R00	Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP Cenová soustava RTS 16/I	t	27,51	204,00	5 611,39				
178	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km Cenová soustava RTS 16/I	t	27,51	170,00	4 676,16				
179	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km Cenová soustava RTS 16/I	t	495,12	19,00	9 407,33				
180	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m Cenová soustava RTS 16/I	t	27,51	190,00	5 226,29				
181	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m Cenová soustava RTS 16/I	t	192,55	22,00	4 236,05				
182	979087112R00	Nakládání suti na dopravní prostředky Cenová soustava RTS 16/I	t	27,51	100,00	2 750,68				
183	979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti Cenová soustava RTS 16/I	t	27,51	350,00	9 627,38				
<b>Celkem za</b>		<b>D96 Přesuny suti a vybouraných hmot</b>				<b>41 535,28</b>				

## SLEPÝ ROZPOČET

<b>Rozpočet</b>	02	<b>Vedlejší a ostatní náklady</b>	JKSO	
<b>Objekt</b>			SKP	
<b>01</b>	<b>MŠ Klopina</b>		Měrná jednotka	
<b>Stavba</b>			Počet jednotek	
<b>Z10</b>	<b>REÚO MŠ KLOPINA</b>		Náklady na m.j.	0
Projektant	PLANPROJEKT ING.RADEK ŠTĚPÁNEK		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Obec Klopina			
Dodavatel	vybraný uchazeč		Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

### ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady			
Z	HSV celkem	87 500	
Z	PSV celkem	56 000	
R	M práce celkem	0	
N	M dodávky celkem	0	
	ZRN celkem	143 500	
	HZS	0	
	ZRN+HZS	143 500	
	ZRN+ost.náklady+HZS	143 500	
Vypracoval		Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :		Jméno :	Jméno :
Datum :		Datum :	Datum :
Podpis :		Podpis:	Podpis:
Základ pro DPH	21,0 %		143 500 Kč
DPH	21,0 %		30 135 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
<b>CENA ZA OBJEKT CELKEM</b>			<b>173 635 Kč</b>

Poznámka :

Rozpočet je proveden v cenové soustavě RTS Brno, v cenové úrovni 2016/I.

Stavba :	Z10 REÚO MŠ KLOPINA	Rozpočet :	02
Objekt :	01 MŠ Klopina	Vedlejší a ostatní náklady	

## REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
00 Vedlejší náklady	87 500	0	0	0	0
799 Ostatní náklady	0	56 000	0	0	0
<b>CELKEM OBJEKT</b>	<b>87 500</b>	<b>56 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

### Slepý rozpočet

Stavba :	Z10 REÚO MŠ KLOPINA	Rozpočet: 02	Vedlejší a ostatní náklady
Objekt :	01 MŠ Klopina		

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)	Jednotko vá hmotnost	Celková hmotnost	Jednotko vá dem.hmo t.	Celkov á dem.h mot.
<b>Díl: 00</b>		<b>Vedlejší náklady</b>								
1	01	Vybudování zařízení staveniště Cenová soustava - vlastní	kpl	1,00	25 000,00	25 000,00				
		Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště:								
		vybudování případných měřicích odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště:								
		Oplocení staveniště včetně zajištění přístupových míst.:1		1,00						
2	02	Provoz zařízení staveniště Cenová soustava - vlastní	kpl	1,00	45 000,00	45 000,00				
		Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště, náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště:								
		náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií.:1		1,00						
3	03	Odstranění zařízení staveniště Cenová soustava - vlastní	kpl	1,00	15 000,00	15 000,00				
		Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz:								
		Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno.:1		1,00						
4	04	Geodetické a kartografické práce geodetické práce spojené s realizací stavby:	kpl	1,00	2 500,00	2 500,00				
		- zaměření IS sítí:								
		- vytyčení sítí:								
		- zaměření skutečného provedení:								
		- ostatní zaměření a kartografické práce potřebné pro realizaci stavby:1		1,00						
<b>Celkem za 00 Vedlejší náklady</b>						<b>87 500,00</b>				
<b>Díl: 799</b>		<b>Ostatní náklady</b>								
5	01	Vypracování výrobní a dílenské dokumentace Cenová soustava - vlastní	kpl	1,00	18 500,00	18 500,00				
		vypracování technologických postupu na veškeré práce:								
		vypracování výrobní dokumentace pro dodávku jednotlivých částí stavby s doložením statického výpočtu jejich částí:1		1,00						
6	02	Dokumentace skutečného provedení Cenová soustava - vlastní	kpl	1,00	12 500,00	12 500,00				
		Náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby a její předání objednateli v požadované formě a požadovaném počtu.:1		1,00						
7	03	Kontrola nosných prvků systému Kord Průzkum nosné konstrukce systému KORD, posouzení statické způsobilosti s návrhem příp. úprav:1	kpl	1,00	25 000,00	25 000,00				
		včetně demontáže a zpětné montáže pohledových kazet:		1,00						
<b>Celkem za 799 Ostatní náklady</b>						<b>56 000,00</b>				



# ČASOVÝ A FINANČNÍ HARMONOGRAM STAVBY

## „ENERGETICKÉ ÚSPORY V OBCI KLOPINA“

PRUMHOR spol. s r.o., Václavské náměstí 808/66, 110 00 Praha

Převzetí staveniště ( příprava stavby na zahájení prací): ( předpoklad)

1.9.2016

Samotné zahájení stavebních prací

5.9.2016

	9.2016	10.2016	11.2016
Zemní práce			
Vodorovné konstrukce			
Komunikace			
Úpravy povrchů vnější			
Podlahy a podlahové konstrukce			
Lešení a stavební výtahy			
Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách			
Staveništní přesun hmot			
Izolace proti vodě			
Živičné krytiny			
Izolace tepelné			
Vnitřní kanalizace			
Konstrukce tesařské			
Konstrukce klempířské			
Krytiny tvrdé			
Konstrukce truhlářské			
Konstrukce zámečnické			
Nátěry			
Ostatní			
Elektromontáže			
Přesuny sutí a vybouraných hmot			
Vedlejší náklady			
Ostatní náklady			

Předání díla

30.11.2016

Předložený harmonogram prací je pouze orientační a může být změněn dle klimatických podmínek a na základě přání investora

tel.: 429 583 215 914  
 Namocniční 30  
 787 01 Šumperk  
 IČO: 47153903  
 e-mail: prumhor@prumhor.cz

# SPLÁTKOVÝ KALENDÁŘ STAVBY - návrh

„ENERGETICKÉ ÚSPORY V OBCI KLOPINA“

PRUMHOR spol. s r.o., Václavské náměstí 808/66, 110 00 Praha

Předpokládání dokončení prací a předání díla investorovi

30.11.2016

Doručení faktury za provedené dílo investorovi

12.12.2016

pořadí splátek	splátka za cenu díla	splátka přidané hodnoty za splátkový kalendář	celková částka splátky	termín splatnosti (čtvrtletně)
splátka č. 1	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2017
splátka č. 2	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2017
splátka č. 3	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2017
splátka č. 4	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. říjen 2017
splátka č. 5	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2018
splátka č. 6	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2018
splátka č. 7	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2018
splátka č. 8	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. říjen 2018
splátka č. 9	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2019
splátka č. 10	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2019
splátka č. 11	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2019
splátka č. 12	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. říjen 2019
splátka č. 13	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2020
splátka č. 14	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2020
splátka č. 15	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2020
splátka č. 16	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. říjen 2020
splátka č. 17	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2021
splátka č. 18	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2021
splátka č. 19	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2021
splátka č. 20	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. říjen 2021
splátka č. 21	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2022
splátka č. 22	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2022
splátka č. 23	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2022
splátka č. 24	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. říjen 2022
splátka č. 25	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2023
splátka č. 26	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2023
splátka č. 27	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2023
splátka č. 28	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. říjen 2023
splátka č. 29	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. leden 2024
splátka č. 30	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. duben 2024
splátka č. 31	93 722,00 Kč	21 042,00 Kč	114 764,00 Kč	10. červenec 2024
splátka č. 32	93 742,00 Kč	21 063,00 Kč	114 805,00 Kč	10. říjen 2024

**SUMA:**

2 999 124,00 Kč

673 365,00 Kč

3 672 489,00 Kč



tel.: +420 583 215 914

Nemocniční 30

787 01 Šumperk

IČO: 47153903 DIČ: CZ47153903

e-mail: prumhor@prumhor.cz

**Seznam osob, s jejichž pomocí zájemce předpokládá realizaci  
zakázky**

Seznam osob, s jejichž pomocí zájemce předpokládá realizaci zakázky			Část plnění VZ, kterou hodlá zájemce zadat subdodavateli	podíl na plnění VZ v %
Veřejná zakázka malého rozsahu na stavební práce zadávaná dle § 18 odst. 5 a § 6 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, v platném znění				
<b>ENERGETICKÉ ÚSPORY V OBCI KLOPINA</b>				
Obchodní firma:	Michal Kopeček		Realizace rekonstrukce střešního pláště. Většinu materiálu si však dodá společnost Prumhor.	20%
Sídlo:	783 82, Medlov 276			
Tel./fax:	603 553 008			
E-mail:	klempirstvi-kopecek@seznam.cz			
IČ:	73050733			
DIČ:	8107015334			
Spisová značka v obchodním rejstříku:	-			
Osoba oprávněná jednat za zájemce:	Michal Kopeček			
Osoby zmocněné k dalším jednáním:	Michal Kopeček			


 tel.: +420 583 215 914  
 Nemocniční 30  
 787 01 Šumperk  
 IČO: 47153903 DIČ: CZ47153903  
 e-mail: info@prumhor.cz  
**Ondřej Vepřek, jednatel**



## Dodatek č. 2

### k pojistné smlouvě č. 8602715690

pro pojištění podnikatelských rizik - TREND 7

**Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group**

se sídlem Templová 747, 110 01 Praha 1, Česká republika

IČ: 47116617, zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, sp. zn. B 1897  
(dále jen "pojistitel")

#### 3. Obsah vnitřní pojistniční

a

#### **PRUMHOR, spol. s r.o.**

Jednající / zastoupená:

Ludvík Hoždora, jednatel

IČ: 47153903, oddíl C, vložka 4228

se sídlem: Nerudova 640, č. or. 41, 787 01 Šumperk, Česká republika

Korespondenční adresa je shodná s adresou sídla.

tel.: 583215914

#### **Prostředky elektronické komunikace:**

mobilní telefon: 775308702

Vyloučení z elektronické komunikace: ANO

(dále jen "pojistník")

**uzavírají**

podle zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě, v platném znění, tento dodatek k pojistné smlouvě, který spolu s pojistnou smlouvou, pojistnými podmínkami pojistitele uvedenými v článku I. tohoto dodatku a přílohami tohoto dodatku tvoří nedílný celek.

## ČLÁNEK I. Úvodní ustanovení

1. Předmět a rozsah pojištění sjednaný tímto dodatkem dnem účinnosti tohoto dodatku v celém rozsahu nahrazuje předmět a rozsah pojištění sjednaný shora uvedenou pojistnou smlouvou ve znění případných předcházejících dodatků.
2. Pojistník sjednává pojištění uvedené v tomto dodatku ve svůj prospěch, tj. je zároveň pojištěným.
3. Předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku zůstává beze změny a je vymezen pojistnou smlouvou ve znění před nabytím účinnosti tohoto dodatku.
4. Pro pojištění sjednané tímto dodatkem platí zákon o pojistné smlouvě a ostatní obecně závazné právní předpisy v platném znění, ustanovení tohoto dodatku a následující pojistné podmínky:

P - 100/09 - Všeobecné pojistné podmínky pro pojištění majetku a odpovědnosti  
P - 150/05 - Zvláštní pojistné podmínky pro živelní pojištění  
P - 200/05 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění pro případ odcizení  
P - 600/05 - Zvláštní pojistné podmínky pro pojištění odpovědnosti za škodu  
P - 500/09 - Dodatkové pojistné podmínky pro pojištění podnikatelských rizik - TREND,  
které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku a s nimiž byl pojistník seznámen před uzavřením tohoto dodatku.

### 5. Doba trvání pojištění

Počátek účinnosti dodatku: 9.6.2011

Výroční den počátku pojištění: 10.09.

Pojištění je sjednáno na dobu neurčitou.

## ČLÁNEK II.

### Pojištění majetku na místě pojištění

Místo pojištění č. 1: Nerudova 640, č. or. 41, 787 01 Šumperk

#### 1. ŽIVELNÍ POJIŠTĚNÍ

1.1 Sjednává se základní živelní pojištění v rozsahu "POŽÁR" a "NÁRAZ" pro tyto předměty pojištění:

##### 1.1.1 Budova vlastní.

Popis předmětu: dvoupodlažní zděná spojená stavebně s jednopodlažní zděnou nemovitostí

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojistná částka: 8 000 000 Kč.

**Spoluúčast pro základní živelní pojištění v rozsahu "POŽÁR" a "NÁRAZ" na místě pojištění č. 1 činí 5 000 Kč.**

1.2 Sjednává se doplňkové živelní pojištění v rozsahu "VODOVOD" pro:

##### 1.2.1 Nemovité věci, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.

Sjednává se zlomkové pojištění.

Limit pojistného plnění: 500 000 Kč.

**Spoluúčast pro případ vodovodní škody činí 5 000 Kč.**

1.3 Sjednává se doplňkové živelní pojištění v rozsahu "VICHŘICE", "SESUV" pro:

**1.3.1 Nemovité věci, které jsou pojištěny v základním živelním pojištění.**

Sjednává se zlomkové pojištění.

Limit pojistného plnění: 1 000 000 Kč.

**Spoluúčast pro případ vichřice nebo sesuvu činí 5 000 Kč.**

Místo pojištění č. 2: podle podnikatelské činnosti na území ČR.

**1. POJIŠTĚNÍ PRO PŘÍPAD ODCIZENÍ**

1.1 Sjednává se pro tyto předměty pojištění:

**1.1.1 Soubor zásob.**

Popis předmětu: soubor zásob vlastních

Pojištění se sjednává na první riziko.

Limit pojistného plnění: 50 000 Kč.

**1.1.2 Soubor ostatních vlastních věcí movitých.**

Popis předmětu: soubor přenosného ručního nářadí

Pojišťuje se na novou cenu.

Pojištění se sjednává na první riziko.

Limit pojistného plnění: 100 000 Kč.

**Spoluúčast pro případ odcizení na místě pojištění č. 2 činí 3 000 Kč.**

**ČLÁNEK III.**

**Další druhy pojištění**

**1. POJIŠTĚNÍ ODPOVĚDNOSTI ZA ŠKODU**

**1.1 Základní pojištění**

Sjednává se pojištění obecné odpovědnosti bez odpovědnosti za škodu způsobenou vadou výrobku.

Pojištění se vztahuje na odpovědnost za škodu způsobenou v souvislosti s předmětem činnosti pojištěného dle čl. I. odst. 3.

Limit pojistného plnění: 20 000 000 Kč

Spoluúčast 2 500 Kč

Pokud činnost (některá z činností), na niž se vztahuje sjednané pojištění, zahrnuje více oborů či podskupin (dále jen "obory činnosti") - jako např. obory činnosti živnosti volné, vztahuje se pojištění pouze na ty obory činnosti, které jsou výslovně uvedeny ve smlouvě, resp. jejích přílohách. Nejsou-li obory činnosti ve smlouvě výslovně uvedeny, vztahuje se pojištění na ty obory činnosti, které měl pojištěný uvedeny v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni uzavření tohoto dodatku.

Pokud však podle čl. I. odst. 3 tohoto dodatku zůstává předmět činnosti pojištěného ke dni uzavření tohoto dodatku beze změny a současně obory činnosti nebyly vymezeny pojistnou smlouvou ve znění před nabytím účinnosti tohoto dodatku, vztahuje se pojištění na ty obory činnosti, které měl pojištěný uvedeny v příslušném rejstříku, registru nebo jiné veřejné evidenci ke dni uzavření pojistné smlouvy.



**ČLÁNEK IV.**  
**Údaje o pojistném**

**1. Pojistné:**

Po zohlednění změn sjednaných tímto dodatkem je výsledná výše pojistného následující:

**Živelní pojištění**

Roční pojistné ..... 6 928 Kč

**Pojištění pro případ odcizení**

Roční pojistné ..... 2 160 Kč

**Pojištění odpovědnosti za škodu - základní**

Roční pojistné ..... 22 270 Kč

**Celkové roční pojistné před úpravou ..... 31 358 Kč**

**Sjednává se běžné pojistné s pojistným obdobím 12 měsíců.**

**Sleva za délku pojistného období ..... -5 %**

**Jiná sleva / přírážka ..... -10 %**

**Saldo přírážek a slev ..... -15 %**

**Celkové roční pojistné po úpravě ..... 26 654 Kč**

**Pojistné za pojistné období ..... 26 654 Kč**

**2. Pojistné za pojistné období po zohlednění změn provedených tímto dodatkem je od následujícího pojistného roku splatné vždy:**

k 10.9.

každého roku převodním příkazem s připomenutím platby na účet pojistitele.

Peněžní ústav: Česká spořitelna a.s.

Číslo účtu: 220038-50050022

Kód banky: 0800

Konstantní symbol: 3558

Variabilní symbol: 8602715690

**3. Vzniklý nedoplatek pojistného za pojistný rok, v němž nabyt účinnosti tento dodatek, činí: 301 Kč a bude uhrazen jednorázovou platbou ke dni nabytí účinnosti tohoto dodatku na výše uvedený účet.**

**ČLÁNEK V.**  
**Hlášení škodných událostí**

**1. Hlášení škodných událostí.**

Vznik škodné události hlásí pojistník bez zbytečného odkladu na příslušném tiskopisu dopisem nebo faxem na uvedenou adresu, případně e-mailem:

Kooperativa pojišťovna, a.s., Vienna Insurance Group

CENTRUM ZÁKAZNICKÉ PODPORY

Centrální podatelna

Brněnská 634

664 42 Modřice

Tel: 841 105 105



Fax: 547 212 602, 547 212 561  
E-mail: podatelna@koop.cz

## **ČLÁNEK VI.** **Závěrečná ustanovení**

### **1. Pojistník prohlašuje, že:**

- a) věci nebo činnosti uvedené v tomto dodatku nejsou pojištěny proti stejným nebezpečím u jiného pojistitele, není-li v této smlouvě uvedeno jinak,
- b) všechny údaje uvedené v tomto dodatku odpovídají skutečnosti, a bere na vědomí, že je povinen v průběhu doby trvání pojištění bez zbytečného odkladu oznámit všechny případné změny v těchto údajích,
- c) úplně a pravdivě odpověděl na písemné dotazy pojistitele týkající se sjednávaného pojištění a je si vědom povinnosti v průběhu trvání pojištění bez zbytečného odkladu pojistiteli oznámit všechny případné změny v těchto údajích,
- d) mu byly oznámeny informace v souladu s ustanovením § 65 a násl. zákona č. 37/2004 Sb., o pojistné smlouvě, a dále že byl informován o rozsahu a účelu zpracování jeho osobních údajů a o právu přístupu k nim v souladu s ustanovením § 11, 12 a 21 zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů,
- e) byl před uzavřením dodatku seznámen s pojistnými podmínkami pojistitele, které tvoří nedílnou součást tohoto dodatku,
- f) bere na vědomí, že adresa bydliště / sídla a kontakty elektronické komunikace uvedené v tomto dodatku budou použity u všech platných pojistných smluv v rámci pojistného vztahu,
- g) souhlasí se zpracováním všech poskytnutých osobních údajů pro zasílání obchodních a reklamních sdělení pojistitele a nabídky služeb členů pojišťovací skupiny Vienna Insurance Group a Finanční skupiny České spořitelny, a.s., na uvedené kontaktní údaje, včetně prostředků elektronické komunikace.

2. Dodatek byl vypracován ve 3 stejnopisech. Pojistník obdrží 1 stejnopis, pojistitel obdrží 2 stejnopisy.

**Za pojistníka:**

V Šumperku dne 8.6.2011

.....  
Ludvík Hoždora, jednatel

**Za pojistitele:**

V Šumperku dne 8.6.2011

.....  
Jiří Bartoš