

S M L O U V A O D Í L O ě .

uzavřená dle § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

I. SMLUVNÍ STRANY A IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY:

Objednatel:

Zhotovitel:

Základní škola Zlín, Komenského 78,
příspěvková organizace

DISKET, s.r.o.

Komenského 78

Biskupice č. ev. 1

763 02 Zlín - Malenovice

763 41 Biskupice

dále jen „Objednatel“

dále jen „Zhotovitel“

Osoby oprávněné jednat v záležitostech této předmětné smlouvy
ve věcech smluvních:

Mgr. Petr Janečka, ředitel

Ing. Hynek Pavlacký, jednatel

tel: 577 102 189

tel.: 777 009 728

fax:

email: janecka@skolamalenovice.cz

pavlacky@volny.cz

Bankovní spojení:

Česká spořitelna, a.s.

MONETA Money Bank, a. s.

číslo účtu: 1422-841349/0800

číslo účtu: 20842368/0600

Identifikační číslo:

710 08 047

607 22 231

Daňové identifikační číslo:

Pro tuto zakázku není plátcem DPH.

CZ60722231

Zhotovitel je zapsán v obchodním rejstříku u
KS Brno
oddíl C vložka č. 16634

Objednatel je právnickou osobou a prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily či omezovaly plnění jeho závazků.

Zhotovitel je právnickou osobou. Zhotovitel tímto prohlašuje, že má veškerá práva a způsobilost k tomu, aby plnil závazky vyplývající z uzavřené smlouvy a že neexistují žádné právní překážky, které by bránily, či omezovaly plnění jeho závazků a že uzavřením smlouvy nedojde k porušení žádného obecně závazného předpisu. Zhotovitel současně prohlašuje, že se dostatečným způsobem seznámil se záměry objednatele ohledně přípravy a realizace akce specifikované v následujících ustanoveních této smlouvy a že na základě tohoto zjištění přistupuje k uzavření předmětné smlouvy.

Název veřejné zakázky: **Nový vstup 8. ZŠ, Komenského 78 Zlín-Malenovice**

Společný územní souhlas
a souhlas s provedením
ohlášeného stavebního záměru: č.j. MMZL 111047/2016 (dále jen „ohlášení“)

Místo stavby: Základní škola Zlín, Komenského 78, Zlín - Malenovice

Projektant: Stemio a.s., J. Staši 165, 763 02 Zlín – Malenovice, IČ 28203011

Autorský dozor:

Koordinátor BOZP objednatele:

Stavbyvedoucí zhotovitele: Josef Durník
tel. mobil 776 462 390
durnik@pavlacky.eu

Technický dozor objednatele: Marcela Frýdlová
tel. mobil 739 348 025
marcelafrydlova@zlin.eu

Pracovník zhotovitele odpovědný za vedení a zasílání daňových dokladů Ing. Hynek Pavlacký
tel. mobil 777 009 728
pavlacky@volny.cz

Osoba oprávněná za objednatele schvalovat zjišťovací protokoly
a soupisy provedených st. prací, dodávek a služeb

Marcela Frýdlová

tel: mobil 739 348 025
marcelafrydlova@zlin.eu

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Zhotovitel se zavazuje provést na svůj náklad a nebezpečí pro objednatele dílo (dále jen „dílo“)
a objednatel se zavazuje dílo převzít a zaplatit cenu

Název veřejné zakázky:

„Nový vstup 8. ZŠ, Komenského 78 Zlín-Malenovice“

Dílem se rozumí:

- a) zhotovení stavby specifikované touto smlouvou o dílo, obchodními podmínkami a projektem předaným zhotoviteli objednatelem
- b) zpracování dokumentace skutečného provedení stavby
- c) geodetické zaměření stavby.

ad a) Zhotovením stavby se rozumí úplné, funkční a bezvadné provedení všech stavebních, montážních prací, včetně dodávek potřebných materiálů, výrobků, konstrukcí, strojů a zařízení nezbytných pro řádné dokončení provozuschopného díla a provedení všech činností souvisejících se stavebními a montážními pracemi, jejichž provedení je pro řádné dokončení díla nezbytné, a to zejména:

- a) kompletační a koordinační činnost
- b) geodetické vytyčení stavby před zahájením stavby
- c) zpracování výškopisu a polohopisu včetně vytyčení základních výškových a směrových bodů stavby
- d) v případě existence staveb technické infrastruktury v místě stavby provést vytyčení tras technické infrastruktury v místě jejich střetu se stavbou
- e) zřízení a odstranění zařízení staveniště včetně napojení na technickou infrastrukturu dle projektu, stavebního zákona a jeho prováděcích předpisů a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších právních předpisů, a prováděcích předpisů k zákonu č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích ve znění pozdějších předpisů
- f) zajištění a provedení všech opatření organizačního a stavebně technologického charakteru k řádnému provádění a dokončení díla
- g) zajištění všech nezbytných průzkumů nutných pro řádné provádění a dokončení díla v návaznosti na výsledky průzkumů předložených zadavatelem
- h) projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených poplatků a nájemného
- i) zajištění dopravního značení k případným dopravním omezením, jejich údržba, přemísťování po dobu realizace díla a následné odstranění po předání díla
- j) uvedení všech povrchů dotčených stavbou do původního stavu (komunikace, chodníky zeleň, příkopy, propustky)
- k) zabezpečení podmínek, stanovených správcem dopravní a technické infrastruktury
- l) vyhotovení dílenské, výrobní dokumentace tam, kde je potřeba
- m) obstarání / dodávka zboží, materiálů a zařízení
- n) doprava, nakládka, vykládka a skladování zboží a materiálu na místě stavby ve vhodném tuzemským zvyklostem odpovídajícím balení
- o) umožnit provádění kontrolní prohlídky rozestavěné stavby dle § 133 a násl. zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů (dále jen „stavební zákon“), a zajistit účast stavbyvedoucího

- p) odvoz odpadů a obalů v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů (dále jen „zákon o odpadech“) a prováděcími předpisy, úhrada poplatků za likvidaci odpadu, doložení dokladu o likvidaci odpadu a obalu v souladu se zákonem o odpadech při přejímacím řízení, veškerý kovový odpad bude likvidován dle instrukcí zadavatele
- q) provedení veškerých prací a dodávek, souvisejících s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku
- r) zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v souladu s platnými právními předpisy, zejména zákoníkem práce, zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy
- s) zajištění ochrany životního prostředí při provádění díla dle platných předpisů
- t) vedení stavebního deníku minimálně v rozsahu dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších právních předpisů a přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších právních předpisů, a předání jeho originálu zadavateli při předání a převzetí díla
- u) pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou třetí osobě činností dodavatele
- v) fotografie průběhu stavby, zejména zakrývaných prací
- w) provedení veškerých předepsaných zkoušek díla včetně vystavení dokladů o jejich provedení, provedení revizí a vypracování revizních zpráv dle příslušných právních předpisů a norem ČSN, doložení atestů, certifikátů, prohlášení o shodě nebo o vlastnostech dle zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a související předpisy ve znění pozdějších právních předpisů, a prováděcích předpisů, vše v českém jazyce a jejich předání zadavateli
- x) provedení individuálního vyzkoušení stavby v souladu s projektem a touto smlouvou
- y) předání záručních listů a návodů k obsluze ke strojům a zařízením v českém jazyce
- z) poskytnutí know-how, licencí, programového vybavení (SW) a veškerých dalších práv z průmyslového nebo jiného duševního vlastnictví potřebných pro řádné, trvalé a bezporuchové provozování, údržbu, opravy a eventuální rekonstrukce stavby
- aa) úklid staveniště před protokolárním předáním a převzetím díla
- bb) odstranění případných závad zjištěných při závěrečné kontrolní prohlídce stavby

Dílo bude zhotoveno v souladu se zadávací dokumentací veřejné zakázky malého rozsahu na stavební práce zadané dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek a ověřené projektové dokumentace zpracované Stemio a.s. (dále jen „projekt“), která je součástí zadávací dokumentace, ohlášením a nabídkou zhotovitele.

Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byl předán projekt a prohlašuje, že se s projektem jako odborně způsobilý seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle tohoto projektu provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Zhotovitel také podrobně prostudoval soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a na základě předložených dokumentů objednatelem, které považuje za dostatečné pro zpracování nabídky, přistoupil ke zpracování nabídky.

Projekt věcně definuje dílo. Od takto vymezeného rozsahu se budou posuzovat případné změny věcného rozsahu a řešení díla.

V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektu a jeho technických

specifikacích a v soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, bude platit vymezení díla v soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Stavba je projektem členěna na následující stavební objekty:

- a) SO 01 – Nový vstup
- b) SO 02 – Zpevněné plochy
- c) SO 03 – Zpevněná plocha - západ

ad b) Dokumentace skutečného provedení stavby bude objednateli předána ve třech vyhotoveních v tištěné formě a 1x na CD v digitální formě v souladu se stavebním zákonem a prováděcími předpisy, zejména vyhláškou č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, a přílohou č. 7 k této vyhlášce. Zhotovitel je povinen do projektu zakreslovat všechny změny na stavbě, k nimž došlo v průběhu zhotovení díla. Každý výkres projektu bude opatřen jménem a příjmením osoby, která změny zakreslila, včetně razítka zhotovitele. U výkresu obsahující změnu proti projektu bude přiložen i doklad, ze kterého bude vyplývat projednání změny s osobou vykonávající autorský dohled a technickým dozorem objednatele a jejich souhlasné stanovisko. Ty části projektové dokumentace, u kterých nedošlo k žádným změnám, bude uvedeno „beze změn“. Součástí bude i celková situace skutečného provedení stavby vč. přívodů, přípojek, komunikací, podzemních i nadzemních vedení v areálu staveniště s údaji o hloubkách uložení sítí (tato část bude i v digitální podobě). Takto opravenou a zhotovitelem podepsanou projektovou dokumentaci skutečného provedení stavby předá objednateli při předání a převzetí díla.

2. Při zhotovení díla postupuje zhotovitel samostatně dle schválené projektové dokumentace, ohlášení a této smlouvy. Zhotovitel je oprávněn použít pro provádění stavebních prací, služeb a dodávek poddodavatele. Objednatel si dle § 105 odst. 2 zákona č. 134/2016 Sb. **nevyhrazuje** požadavek, že určitá část plnění veřejné zakázky nesmí být plněna poddodavatelem. Za poddodávku je pro tento účel považována realizace dílčích zakázek stavebních prací jinými subjekty pro zhotovitele.

III. DOBA PLNĚNÍ A MÍSTO PLNĚNÍ:

1. Termín zahájení doby plnění a předání staveniště: **ihned po podpisu Smlouvy o dílo**

Doba realizace v kalendářních týdnech: **16 týdnů**
Předání a převzetí díla musí být však nejpozději do 25.8.2017, nebude-li dohodnuto jinak.

2. Místem plnění je Základní škola Zlín, Komenského 78, Zlín – Malenovice.

IV. CENA DÍLA:

1. Smluvní strany se v souladu s ustanovením zákona č. 526/1990 Sb., o cenách ve znění pozdějších předpisů, dohodly na základě výsledku zadávacího řízení na ceně za řádně zhotovené a bezvadné dílo v rozsahu dle čl. II. této smlouvy a obchodních podmínek takto:

1 022 379 Kč (bez DPH)

214 700 Kč DPH 21%

1 237 079 Kč (včetně DPH)

(slovy: jedenmiliondvěstětřicetšedmdesátdevět korun českých)

2. Cena byla stanovena na základě objednatel vypracovaného a zhotovitelem naceněného položkového rozpočtu díla a odpovídá výsledku zadávacího řízení uskutečněného dle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek. Případné odchylky, vynechání, opomnění, chyby a nedostatky položkového rozpočtu zhotovitele nemají v žádném případě vliv na smluvní cenu za dílo, ani na rozsah díla podle této smlouvy, rozsah plnění zhotovitele ani na další ujednání smluvních stran v této smlouvě. Položkový rozpočet bude nadále sloužit k ohodnocení provedených částí díla za účelem dílčí fakturace, resp. uplatnění smluvních pokut. Na jeho základě bude objednatel schvalovat ohodnocení provedených dodávek, prací a služeb, které bude podkladem pro měsíční fakturaci zhotovitele. Položkový rozpočet bude sloužit rovněž jako cenová úroveň pro "dodatečné stavební práce" a "méněpráce". Položkový rozpočet je přílohou č. 2 této smlouvy. Jednotkové ceny uvedené v položkovém rozpočtu jsou cenami pevnými po celou dobu realizace díla.
3. Objednatel si vyhrazuje právo, nikoli však povinnost v souladu s § 106 zákona č. 134/2016 Sb., v případě, že zhotovitel bezdůvodně neuhradí splatnou cenu za dílo poddodavatel, uhradit cenu za tuto část díla přímo poddodavatel. Poddodavatel však musí objednateli prokázat, že část díla jím zhotovená byla zhotovená řádně a včas a zhotoviteli protokolárně předána a převzata. Poddodavatel musí prokázat, že zhotoviteli předal řádně vystavenou fakturu v souladu s právními předpisy.

V. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Tuto smlouvu lze měnit, doplnit, nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako tato smlouva.

VI. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ:

1. Zhotovitel tímto prohlašuje, že přijímá návrh smlouvy o dílo vč. obchodních podmínek a prohlašuje, že tento návrh nezvýhodňuje objednatele.
2. Smluvní strany na sebe přebírají nebezpečí změny okolností v souvislosti s právy a povinnostmi smluvních stran vzniklými na základě této smlouvy. Smluvní strany vylučují uplatnění ustanovení § 1765 odst. 1 a § 1766 a § 2620 občanského zákoníku na svůj smluvní vztah založený touto smlouvou.
3. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.

3. Nevymahatelnost nebo neplatnost kteréhokoli ustanovení této smlouvy neovlivní vymahatelnost nebo platnost této smlouvy jako celku, vyjma těch případů, kdy takové nevymahatelné nebo neplatné ustanovení nelze vyčlenit z této smlouvy, aniž by tím pozbyla platnosti. Smluvní strany se pro takový případ zavazují vynaložit v dobré víře veškeré úsilí na nahrazení takového neplatného nebo nevymahatelného ustanovení vymahatelným a platným ustanovením, jehož účel v nejvyšší možné míře odpovídá účelu původního ustanovení a cílům této smlouvy.
4. Smluvní strany si nepřejí, aby nad rámec výslovných ustanovení této smlouvy byla jakákoliv práva a povinnosti dovozovány z dosavadní či budoucí praxe zavedené mezi smluvními stranami či zvyklostí zachovávaných obecně či v odvětví týkajícím se předmětu plnění této smlouvy, ledaže je ve smlouvě výslovně sjednáno jinak. Vedle shora uvedeného si smluvní strany potvrzují, že si nejsou vědomy žádných dosud mezi nimi zavedených obchodních zvyklostí či praxe.
5. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
Příloha č. 1 Obchodní podmínky pro VZ „Nový vstup 8. ZŠ, Komenského 78 Zlín-Malenovice“ (v jiných ustanoveních smlouvy o dílo také „obchodní podmínky“).
Příloha č. 2 Nacenený výkaz výměr (položkový rozpočet)

Obsah dokumentů uvedených výše bude vykládán s pořadím priority dané v tomto odstavci s tím, že listina smlouvy o dílo má prioritu před přílohami.
6. Tato smlouva je uzavřena dnem podpisu osobami oprávněnými zastupovat objednatele a zhotovitele.
7. Objednatel i zhotovitel potvrzují správnost svých údajů, které jsou uvedeny v čl. I. této smlouvy. V případě, že dojde v průběhu smluvního vztahu ke změnám uvedených údajů, zavazují se smluvní strany bez zbytečného odkladu provést jejich aktualizaci dodatkem k této smlouvě.
8. Smlouva se vyhotovuje ve 4 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží tři vyhotovení.

Ve Zlíně - Malenovicích dne 4. 5. 2017

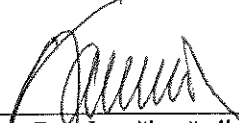
V Biskupicích dne 4. 5. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

**Základní škola Zlín, Komenského 78,
příspěvková organizace**

DISKET, s.r.o.


Mgr. Petr Janečka, ředitel


Ing. Hynek Pavlůcký, jednatel

**ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZLÍN,
KOMENSKÉHO 78**
příspěvková organizace
Komenského 78, 763 02 Zlín-Malenovice
IČO: 7108047 ①

DISKET, s.r.o.
763 41 BISKUPICE č.ev. 1
IČ: 607 22 231 ③

Obchodní podmínky- příloha č. 1

Dle § 1751 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník

ke SMLouvĚ O Dílo č.

Nový vstup 8. ZŠ, Komenského 78 Zlín-Malenovice

I. PREAMBULE:

Základním účelem smlouvy o dílo je zajištění řádné realizace předmětu díla definovaného obsahem smlouvy o dílo, kdy předmět díla je určen k zajištění veřejné služby; z tohoto důvodu je realizace díla financována z veřejných prostředků. Způsob financování díla je třeba považovat za součást základního účelu smlouvy.

Dále uvedené pojmy budou mít při výkladu obsahu smluvního vztahu mezi objednatelem a zhotovitelem založeném smlouvou o dílo dále uvedené významy. Pokud je v těchto obchodních podmínkách použit odkaz na článek nebo kapitolu bez dalšího upřesnění, míní se tím článek nebo kapitola těchto obchodních podmínek.

"Smlouvou o dílo" se rozumí obsah listiny nazvané smlouva o dílo, jejímiž účastníky jsou zhotovitel a objednatel; nedílnou součástí smlouvy o dílo jsou dokumenty specifikované dále v tomto článku; uvedené dokumenty představují nedílnou součást smlouvy o dílo a ve svém celku představují kompletní znění smlouvy o dílo. Smlouva o dílo se všemi součástmi tvoří projev vůle účastníků smlouvy o dílo; veškeré ustanovení smluvních dokumentů je tedy nutno vykládat především v souladu s účelem smlouvy o dílo - řádnou realizací předmětu díla. Smluvní text necht' je vykládán použitím tzv. zákonného výkladu, smluvního výkladu, logického výkladu a gramatického výkladu.

V případě, nedospěje-li se shora naznačenými postupy k jednoznačnému výkladu obsahu konkrétního ustanovení smlouvy o dílo, resp. budou-li některá takováto ustanovení jednotlivých konkrétních dokumentů v rozporu, je dána prioritou obsahu jednotlivých dokumentů pro výklad sporného ustanovení takto:

- a) listina smlouvy o dílo (bez příloh);
- b) tyto obchodní podmínky;
- c) oceněný výkaz výměr
- d) veškeré další listiny, jejichž obsah zhotovitel a objednatel společně označí za součást smlouvy o dílo, nebude-li současně účastníky této smlouvy o dílo takové listině dána vyšší priorita.

"Nabídka"

- znamená nabídku zhotovitele jakožto vybraného dodavatele ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále jen "zákon") v zadávacím řízení o zadání veřejné zakázky na výběr dodavatele stavby a všechny ostatní dokumenty související s nabídkou, jak jsou uvedeny ve smlouvě o dílo.

"Výkaz výměr"

- je dokument obsažený v zadávací dokumentaci vyhotovený zadavatelem jako součást zadávací dokumentace stavby v souladu s ustanovením § 36 zákona, který byl dodavatelem vyplněn jako součást nabídky a přiložen k návrhu smlouvy o dílo (příloha č. 2). Vymezuje druh, jakost a množství požadovaných prací, dodávek a služeb potřebných ke zhotovení stavby/provedení stavebních prací, a to ve skladbě odpovídající projektové dokumentaci stavby. Výkaz výměr je členěn na stavební objekty (označované SO), provozní soubory (označované PS), všeobecné položky. Za "položku" je považována taková položka, pro kterou jsou v tabelární části výkazu výměr uváděny následující hodnoty: jednotky měření (označené jako "jednotky"), množství specifikovaná pro danou položku (označená jako "množství"), jednotková ocenění položky v ceně uvedená v příslušné měně na jednotku měření (označená jako "sazba") a cena položky v příslušné měně vzniklá jako součin sazby a množství položky (označená jako "částka").

" Účastníkem smlouvy o dílo"

- se rozumí objednatel nebo zhotovitel.

"Objednatel"

- znamená subjekt nebo subjekty takto označené v listině smlouvy o dílo; v případě, zastává-li pozici objednatelů podle listiny smlouvy o dílo více subjektů, jsou objednatelé oprávněni a povinni ze smlouvy o dílo společně a nerozdílně, za všechny objednatele však vůči zhotoviteli a ostatním zúčastněným subjektům jedná pouze jeden z objednatelů označený listinou smlouvy o dílo, není-li smlouvou o dílo výslovně stanoveno jinak. Není-li smlouvou o dílo stanoveno jinak, rozumí se pod pojmem „objednatel“ všichni objednatelé označení listinou smlouvy o dílo a „jednání objednatele“ jednání toho z objednatelů, jehož jednání je považováno listinou smlouvy o dílo za relevantní jednání všech objednatelů vůči zhotovitelům, ev. dalším subjektům v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla.

"Zhotovitel"

- znamená subjekt označený jako zhotovitel v listině smlouvy o dílo. Zhotovitel je vybraným dodavatelem o zadání veřejné zakázky na výběr zhotovitele stavby, s nímž byla objednatelem, jakožto zadavatelem v tomto zadávacím řízení, uzavřena smlouva o dílo postupem podle zákona. V případě, podalo-li v zadávacím řízení na veřejnou zakázku shora zmíněnou postupem podle ust. § 103 odst. 1 zákona jednu nabídku více dodavatelů, má se za to, že jí podal jeden dodavatel.

"Poddodavatel"

- je subjekt realizující konkrétně vymezenou část předmětu díla na základě pověření zhotovitele; za poddodavatele může být považován pouze subjekt, jehož pověření zhotovitelem realizovat část předmětu díla bylo akceptováno objednatelem.

„Zadavatel veřejné zakázky“

- je subjekt označený jako zadavatel v oznámení o zadání veřejné zakázky vyhlášeném v rámci zadávacího řízení, na jehož základě objednatel vybral nejvhodnější nabídku, která je předmětem díla specifikovaného smlouvou o dílo. Zadavatel je objednatelem smlouvy o dílo.

„Komunikace“

- Písemná komunikace mezi účastníky smlouvy o dílo a dalšími subjekty bude realizována na adresy zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) uvedené ve smlouvě o dílo nebo na adresu sídla zhotovitele nebo objednatele (nebo dalšího subjektu) registrovanou podle obecně závazné právní úpravy. Povinnosti přebírat písemné zásilky na těchto adresách v průběhu pracovní doby (tj. od 8.00 do 16.00 hod. v každý den, který je jako pracovní definován obecně závaznou právní úpravou) se příjemce zásilky nemůže zprostit, ledaže by změna adresy specifikované ve smlouvě o dílo byla dohodnutá účastníky smlouvy o dílo nebo by k takovéto změně došlo z objektivních důvodů (např. zánikem stavby označené takovouto adresou) nebo v případě adresy sídla příjemce registrované podle obecně závazné právní úpravy by došlo ke změně adresy sídla příjemce postupem předvídaným touto obecně závaznou právní úpravou (tzn. např. změna sídla evidovaná v obchodním rejstříku příslušného krajského soudu nebo v příslušném živnostenském rejstříku).

Účastníci smlouvy o dílo a další zúčastněné subjekty mohou jednostranně písemně oznámit ostatním účastníkům smlouvy o dílo a zúčastněným subjektům další adresy, na které lze jim písemnosti zasílat; povinnosti přebírat na těchto adresách doručenu poštu se takovýto příjemce zproští teprve po písemném odvolání relevance takovéto přijímací adresy.

Písemné zásilky mohou být zasilány prostřednictvím držitele poštovní licence, kurýrem, předávány osobně či přenášeny za použití systémů elektronického přenosu dat.

Příjemce zásilky je povinen bez zbytečného odkladu zásilku převzít, jinak odpovídá za škodlivý následek eventuálně vzniklý v souvislosti s bezdůvodným zpožděním převzetí zásilky či jejím nedůvodným nepřevzetím.

Jakákoliv písemnost, která je v souvislosti s řádnou realizací předmětu díla vystavována některým z účastníků smlouvy o dílo nebo zúčastněných subjektů musí být rovněž prokazatelným způsobem doručena těm dalším účastníkům smlouvy o dílo nebo zúčastněným subjektům, jejichž práv a povinností se týká, jinak vystavovatel takovéto listiny zodpovídá za vznik škodlivého následku, který by mohl vzniknout nedoručením listiny dotčenému účastníkovi nebo subjektu.

Okolnosti důležité pro řádnou realizaci předmětu díla týkající se stavby se zapisují přednostně do stavebního deníku, jehož vedení zhotovitelem, náležitosti, podrobnosti vedení a využití jsou upraveny článkem VII.

II. PŘEDMĚT SMLOUVY, ROZSAH DÍLA:

1. Předmět smlouvy je podrobně upraven v čl. II smlouvy o dílo.
2. **Změny díla:** Objednatel si vyhrazuje právo před realizací díla nebo v průběhu realizace upravit rozsah předmětu plnění, a to zejména z důvodů:
 - a) neprovedení dohodnutých stavebních prací, dodávek a služeb (méněpráce), pokud změnou díla dojde k zúžení předmětu díla
 - b) v případě, že se na stavbě vyskytnou objektivní, věcně správné, nepředvídané práce (dodatečné stavební práce, dodávky a služby), které bude zadavatel písemně požadovat a tyto jsou nutné pro realizaci díla. V případě, že objednatel bude požadovat dodatečné stavební práce, dodávky a služby, je povinen postupovat dle zákona.
3. Veškeré změny díla musí být provedeny v souladu s ustanoveními těchto obchodních podmínek a zákonem.

4. Zhotovitel je povinen ke dni uzavření smlouvy o dílo předložit objednateli seznam poddodavatelů, včetně jejich identifikačních údajů (Obchodní název, sídlo, IČ, DIČ, statutární orgán), druh stavebních prací, dodávek a služeb, které budou provádět. Zhotovitel je povinen o každé změně v dodavatelském systému objednatele neprodleně předem písemně informovat jednak seznamem, jednak zápisem ve stavebním deníku a vyžádat si ke změně souhlas objednatele. Objednatel dá souhlas ke změně poddodavatele, prostřednictvím kterého prokazoval zhotovitel v zadávacím řízení kvalifikace pouze za podmínky, že zhotovitel předloží spolu s informací o změně tohoto poddodavatele i doklady prokazující splnění kvalifikačních předpokladů, které byly prokazovány prostřednictvím tohoto poddodavatele. Objednatel může požadovat, aby zhotovitel vyhledal jiného poddodavatele, pokud se ukáže, že původní poddodavatel není schopen dostát svým závazkům.
Objednatel má právo zúčastnit se jednání se poddodavatelem o technických záležitostech díla. Objednatel má právo požadovat účast poddodavatele na kontrolním dni.
5. Zhotovitel a objednatel se dohodli, že dílo bude provedeno, tak že v případě jakýchkoliv pochyb nebo nejasností nebo různých názorů na výklad ustanovení smlouvy mezi zhotovitelem a objednatelem, pokud jde o kompletnost a kvalitu díla bude vždy smlouva vykládána tak, že:
 - a) objednatel nebude poskytovat zhotoviteli žádné jiné projekty, než dokumentaci pro výběr zhotovitele stavby, služby nebo dodávky materiálů, kromě těch výslovně ustanovených touto smlouvou jako plnění objednatele a dále, že
 - b) zhotovitel ručí za to, že dílo bude realizováno v takovém rozsahu, provedení a kvalitě, funkční, s vlastnostmi a parametry stanovenými v této smlouvě, a zhotovitel tedy odpovídá za jeho kompletnost, provozuschopnost, bezpečnost, včasnost dokončení, dosažení garantovaných parametrů a možnost řádného trvalého provozování.

III. DOBA PLNĚNÍ:

1. Zhotovitel je povinen při realizaci zohlednit jak klimatické podmínky, tak technologické postupy pro daný charakter stavebních prací.
2. Práce zhotovitele na realizaci předmětu smlouvy budou zahájeny dnem protokolárního předání a převzetí staveniště.
3. Práce zhotovitele budou ukončeny dnem protokolárního předání a převzetí řádně zhotoveného díla.
4. Vícepráce, jejichž finanční objem nepřekročí 5 % ze sjednané ceny díla bez DPH, nemají vliv na termín dokončení a dílo bude dokončeno ve sjednaném termínu, pokud se strany nedohodnou jinak.
5. Objednatel je oprávněn převzít řádně zhotovené dílo i před termínem plnění.

IV. CENA DÍLA:

1. Do ceny díla jsou zahrnuty veškeré náklady potřebné ke zhotovení díla v rozsahu dle čl. II smlouvy o dílo.
2. Příslušná sazba daně z přidané hodnoty (DPH) bude účtována dle platných předpisů v době zdanitelného plnění.
3. Cena je platná po celou dobu realizace díla, tj. až do protokolárního předání a převzetí díla bez vad. Cena díla obsahuje i náklady související s plněním dohodnutých platebních podmínek. Sjednaná cena

obsahuje i předpokládané náklady vzniklé vývojem cen, a to až do termínu předání díla sjednaného ve smlouvě o dílo.

4. Smluvní strany se dohodly, že cenu za dílo je možné změnit v případě, že:
 - a) dojde před nebo v průběhu realizace díla ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu díla, v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných v době zdanitelného plnění
 - b) v případě dodatečných, objektivně nepředvídaných stavebních prací, služeb a dodávek požadovaných objednatelem a neobsažených v zadávací dokumentaci
 - c) v případě méněprací.
5. Nastane-li změna rozsahu předmětu díla podle čl. II. Smlouvy o dílo vyžádána objednatelem, případně vyvolaná změnou technického řešení díla nebo změnou materiálů oproti projektu:
 - a) bude ocenění případných víceprací provedeno soupisem víceprací s použitím položkových cen z položkového rozpočtu zhotovitele (příloha č. 2 smlouvy o dílo). Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použita v souladu s vyhl. č. 169/2016 Sb., shodná cenová soustava, v jaké zhotovitel nacenil položkový rozpočet do nabídky. Pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinová sazba. Tím není dotčena povinnost postupovat dle zákona
 - b) k základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel přírážku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svém položkovém rozpočtu pro jednotlivé SO
 - c) k celkovému součtu nákladů pak bude dopočtena DPH podle předpisů platných v době vzniku zdanitelného plnění
 - d) před vlastním provedením musí být každá vícepráce technicky a cenově specifikována v soupisu víceprací a spolu se změnovým listem odsouhlasen technickým dozorem objednatele. Zhotovitel po odsouhlasení víceprací technickým dozorem objednatele předloží návrh dodatku ke smlouvě spolu s odsouhlaseným soupisem víceprací a změnovým listem objednateli. Ten, v případě, že vícepráce uzná, se zavazuje předložený návrh dodatku ke smlouvě odsouhlasit co nejdříve od jeho předložení. Zhotoviteli vzniká právo na zvýšení sjednané ceny teprve v případě, že změna bude odsouhlasena formou uzavřeného dodatku ke smlouvě smluvními stranami. Bez uzavřeného dodatku ke smlouvě o dílo nemá zhotovitel právo na úhradu ceny za vícepráce
 - e) dodávky a práce, které nebudou zhotovitelem po odsouhlasení technickým dozorem objednatele provedeny (méněpráce), budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dodávek a prací dle položkového rozpočtu. Dále se postupuje obdobně, jako je uvedeno v písm. a) - d) tohoto odstavce.
6. Objednatel je povinen v případě změny závazku ze smlouvy o dílo postupovat v souladu s § 222 zákon č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.
7. Za vícepráce se nepovažují náklady vynaložené k dosažení plné funkčnosti předmětu díla. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodloužením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.
8. Zhotovitel je 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 vč. prostředků poskytnutých EU. Toto spolupůsobení je povinen zajistit i u svých příp. poddodavatelů.
9. Zhotovitel je povinen za všech okolností jednat s Poddodavatelem v souladu se zásadami poctivého obchodního styku, tzn. zejména uhradit Poddodavatelům sjednanou (jinak obvyklou) cenu za řádné a včasné provedení příslušných Prací. V případě, že Zhotovitel poruší svou povinnost zaplatit Poddodavatelům řádně sjednanou (jinak obvyklou) cenu za řádné a včasné provedení příslušných Prací

ve sjednané lhůtě splatnosti (jinak obvyklé), vyhrazuje si Objednatel v souladu s ustanovením § 106 zákona č. 134/2016 Sb., zákon o zadávání veřejných zakázek, uhradit cenu těchto Prací přímo Poddodavatelí, a to za těchto podmínek:

- a) Poddodavatel předloží Objednateli písemnou žádost o úhradu určité ceny Prací, které byly provedeny výlučně Poddodavatelem a byly provedeny řádně a včas, Poddodavatel předloží Objednateli spolu s žádostí dále fakturu a dále potvrzení o jejím doručení Zhotoviteli,
- b) Poddodavatel předloží Objednateli smlouvu se Zhotovitelem, kterou prokáže sjednání ceny za příslušné Práce,
- c) Poddodavatel doloží Objednateli čestným prohlášením, že Zhotovitel je v prodlení s úhradou splatné faktury za výše označené Práce (písm. a),
- d) Poddodavatel doloží Objednateli, že zaslal a doručil Zhotoviteli upomínku k úhradě dlužné částky dle faktury za výše označené Práce (písm. a) a že Zhotovitel svou povinnost k úhradě nesplnil ani v Poddodavatelem poskytnuté náhradní lhůtě, která nesmí být kratší než deset (10) dnů ode dne doručení upomínky;

Kromě podmínek uvedených v předcházejícím odstavci musí být dále splněny tyto podmínky:

- a) Objednatel vyzval Zhotovitele k úhradě dlužného plnění Poddodavatelí a poskytl mu lhůtu pro podání námitek proti úhradě ze strany Objednatele přímo Poddodavatelí v délce alespoň pěti (5) pracovních dnů. Zhotovitel je povinen námitky proti úhradě uplatnit u Objednatele a to ve sjednané lhůtě. Neuplatní-li Zhotovitel ve stanovené lhůtě námitky, je Objednatel oprávněn plnit přímo Poddodavatelí. Podá-li Zhotovitel námitky, je zároveň povinen je řádně odůvodnit a doložit příslušnými doklady prokazujícími důvody nezaplacení. V případě sporu se postupuje dle čl. 4 s tou obměnou, že Objednatel zvolí namísto znalce advokáta z řad advokátů vedených v seznamu České advokátní komory, jehož specializací je mj. obchodní právo a který je zapsán v seznamu advokátů nepřetržitě alespoň pět let.
- b) Zhotovitel řádně vyfakturoval Objednateli Poddodavatelem provedené Práce (písm. a) předcházejícího odstavce) a splatnost faktury Poddodavatele nastal před splatností faktury Zhotovitele.

Při plnění Objednatele přímo Poddodavatelí platí, že Objednatel jedná v dobré víře o pravdivosti a úplnosti informací a listin, které mu jsou Poddodavatelem sděleny či předloženy. Dále platí, že o částku Objednatelem zaplacené ceny Prací Poddodavatele se snižuje nejbližší splatná pohledávka (faktura) Zhotovitele.

Pokud se ukáže, že Poddodavatel není schopen dostát svým závazkům na provedení Prací dle Technických podmínek a dalších požadavků podle Smlouvy, Objednatel je oprávněn požadovat po Zhotoviteli jeho nahrazení jiným Poddodavatelem. Zhotovitel je povinen udržovat Personál zhotovitele v takovém obsazení (množství a kvalita), aby byl schopen kdykoliv a bezodkladně nahradit jakéhokoliv Poddodavatele či člena Týmu či jiného svého zaměstnance.

Smluvní strany se dohodly, že v případě porušení jakékoli povinnosti Zhotovitele stanovené v tomto článku, Zhotovitel uhradí Objednateli za každé porušení jakékoli povinnosti Zhotovitele stanovené v tomto článku smluvní pokutu ve výši 250.000,- Kč.

V. PLATEBNÍ PODMÍNKY:

1. Smluvní strany se dohodly na úhradě ceny díla takto:

Objednatel neposkytuje zhotoviteli zálohy.

Smluvní strany se dohodly v souladu s § 21 odst. 8 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů na hrazení ceny za dílo postupně (díličí plnění) na základě díličích daňových dokladů, které budou vystavovány zpravidla v měsíčních intervalech dle skutečně

provedených stavebních prací, dodávek a služeb na základě objednatel schválených zjišťovacích protokolů a soupisů provedených stavebních prací, dodávek a služeb s využitím cenových údajů položkového rozpočtu zhotovitele, doloženého v nabídce, pro ocenění dokončených částí díla. Zhotovitel bude předkládat objednateli položkový soupis provedených prací a dodávek a zjišťovací protokol k odsouhlasení nejpozději do tří pracovních dnů po skončení měsíce za plnění provedené v příslušném měsíci.

Objednatel provede kontrolu správnosti každého soupisu provedených prací a dodávek a zjišťovacího protokolu do tří pracovních dnů od jejich předložení. Pokud nemá k předloženému soupisu provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacímu protokolu výhrady, vrátí je zpět neprodleně po provedení kontroly potvrzené zhotoviteli. V opačném případě soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol s uvedením výhrad vrátí neprodleně po provedené kontrole k přepracování zhotoviteli. Ten je povinen předložit opravený soupis stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol objednateli do tří pracovních dnů od jejich vrácení objednatel k přepracování. Nedojde-li ani následně mezi oběma stranami k dohodě o odsouhlasení množství, druhu provedených stavebních prací, dodávek a služeb, je zhotovitel oprávněn fakturovat v příslušném fakturačním období pouze ty práce, dodávky služby, u kterých nedošlo k rozporu. Sporná část bude řešena postupem dle čl. XVII obchodních podmínek.

2. V souladu s potvrzeným soupisem provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovacím protokolem je zhotovitel oprávněn vystavit dílčí daňový doklad na objednatele.
Přílohou daňových dokladů musí být odsouhlasený soupis provedených stavebních prací, dodávek a služeb a zjišťovací protokol, u konečného daňového dokladu pak i protokol o předání a převzetí díla.
3. Dílčí a konečné daňové doklady musí být předloženy zhotovitelem nejpozději do 15 dnů ode dne zdanitelného plnění a řádně doloženy nezbytnými doklady, které umožní objednateli provést jejich kontrolu.
4. V případě dodatkem k této smlouvě sjednané změny ceny za dílo, je zhotovitel povinen vystavit samostatný daňový doklad, doložený objednatel odsouhlaseným soupisem víceprací, a to za obdobných podmínek jako je uvedeno v ust. odst. 1.
5. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle zákona č.235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
6. Objednatel nepožizuje zdanitelné plnění k ekonomické činnosti a proto ve smyslu informace GFŘ a MFČR ze dne 9.11.2011 nebude pro zdanitelné plnění aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle §92e zákona č. 235/2004 SB., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů. Daňové doklady musí obsahovat náležitosti dle § 28 zákona č.235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů.
7. Splatnost daňového dokladu je **30 dnů** ode dne jejího prokazatelného doručení objednateli. V pochybnostech se má za to, že daňový doklad byl doručen třetí den ode dne odeslání.
8. Je-li oprávněnost fakturované částky nebo její části objednatel zpochybněna, je objednatel povinen tuto skutečnost do sedmi kalendářních dnů písemně oznámit a vrátit nesprávně vystavený daňový doklad zhotoviteli s uvedením důvodů. Zhotovitel je v tomto případě povinen vystavit nový daňový doklad. Vystavením nového daňového dokladu běží nová lhůta splatnosti dle odst. 7.
9. Cena za dílo nebo jeho dílčí část je uhrazena dnem připsání částky na účet zhotovitele u peněžního ústavu uvedeného v čl. I. Smlouvy o dílo.
10. Zhotovitel nesmí bez předchozího písemného souhlasu objednatele postoupit pohledávky.

VI. STAVENIŠTĚ:

1. Stavenišťem se rozumí prostor vymezený pro stavbu a pro zařízení staveniště projektem a smlouvou o dílo.
2. Objednatel předá zhotoviteli staveniště ke dni zahájení provádění díla, nebude-li smluvními stranami dohodnuto jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany podrobný písemný zápis – protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran. Předání a převzetí staveniště bude zaznamenáno i ve stavebním deníku.
3. Geodetické zaměření staveniště a vytyčení základních směrových a výškových bodů stavby a jejich jednotlivých objektů zajišťuje zhotovitel prostřednictvím oprávněného zeměměřičského inženýra za účasti osoby vykonávající autorský dohled a technického dozoru objednatele, na základě vytyčovací výkresů na své náklady. O provedeném vytyčení bude sepsán protokol podepsaný zhotovitelem, osobou provádějící vytyčení, osobou vykonávající autorský dohled a objednatelem. Zhotovitel je povinen se o základní směrové a výškové body starat až do odevzdání a převzetí díla.
4. Zhotovitel je povinen na své náklady jako součást díla vybudovat v souladu s projektem provozní, sociální a případně i výrobní zařízení staveniště. Staveniště musí být uzavřeno oplocením, osvětleno a zabezpečeno proti vniknutí třetích osob. Zhotovitel si na své náklady a jméno zajistí staveništní rozvody potřebných médií a jejich připojení a odběr z objednatelem určených míst za úhradu. Zhotovitel uspořádá a bude udržovat staveniště v souladu s projektem, touto smlouvou a platnými právními předpisy zejména zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, a nařízením vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Prostory staveniště bude využívat výhradně pro účely související s realizací díla.
5. Zhotovitel je povinen si při převzetí staveniště zajistit vytyčení tras stávajících inženýrských sítí na staveništi a přilehlých pozemcích dotčených prováděním díla a tyto vhodným způsobem chránit. V případě jejich poškození je povinen bezodkladně uvést poškozené sítě do původního stavu na své náklady a uhradit případné škody a pokuty vzniklé v souvislosti s jejich poškozením vzniklých.
6. Odvádění srážkových, odpadních a technologických vod ze staveniště zabezpečí zhotovitel dle projektu tak, aby zabránil podmáčení staveniště nebo sousedních pozemků.
7. Zhotovitel se zavazuje, že umožní v rozsahu, který podstatně neztíží jeho plnění dle této smlouvy ostatním dodavatelům objednatele, příp. zhotovitelům jiných investorů (např. telekomunikačních, plynárenských, či elektrárenských společností) realizaci technické infrastruktury na staveništi.
8. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby v souladu stavebním zákonem, který mu předá technický dozor objednatele.
9. Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.
10. Zhotovitel je povinen zajistit v souladu s projektem a platnými právními předpisy a na své náklady dopravní značení potřebná pro realizaci díla. Užívání ploch ve správě objednatele zhotovitel před jejich využitím projedná přímo s jejich provozovatelem.
11. Zhotovitel je povinen zajistit stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, ke znečišťování komunikace, vod a k porušení ochranných pásem, při plném respektování ochrany životního prostředí a majetku třetích osob v zájmovém území.
12. Zhotovitel je povinen udržovat na staveništi pořádek a čistotu, je povinen odstraňovat bez zbytečného odkladu a na svůj náklad obaly a odpady a nečistoty vzniklé jeho činností. Zhotovitel zajistí, aby se vznikajícími odpady bylo nakládáno způsobem, který je v souladu s ustanoveními zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech včetně prováděcích předpisů ve znění pozdějších předpisů a zákona o obalech.

13. Zhotovitel nemá dovoleno nechat své zaměstnance nebo další pracovníky přebývat na žádné části staveniště nad rámec pracovních činností.
14. Zhotovitel je povinen vyklidit a odstranit staveniště do 5 pracovních dnů ode dne protokolárního předání a převzetí díla objednatelem, nebude-li smluvními stranami při přejímacím řízení dohodnuto jinak.

VII. STAVEBNÍ DENÍK (SD), KONTROLNÍ DNY (KD):

1. Zhotovitel povede ode dne převzetí staveniště stavební deník. Tento deník je zhotovitel povinen vést ve smyslu § 157 zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a prováděcího předpisu.
Obsahové náležitosti stavebního deníku o stavbě a způsob jejich vedení jsou stanoveny zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon v platném a přílohy č. 9 k vyhlášce č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb ve znění pozdějších předpisů.
2. Denní zápisy do SD čitelně zapisuje a podepisuje stavbyvedoucí zásadně v ten den, kdy byly práce provedeny, nebo kdy nastaly okolnosti, které jsou předmětem zápisu. Mezi jednotlivými záznamy nesmí být vynechána volná místa, zápisy nesmí být přepisovány, nečitelně škrtnuty a z deníku nesmí být vytrhovány první stránky s originálním textem. Každý zápis musí být podepsán stavbyvedoucím zhotovitele nebo jeho zástupcem. Mimo stavbyvedoucího může do SD provádět potřebné záznamy pouze objednatel, technický dozor objednatele, osoba vykonávající autorský dozor, osoba provádějící kontrolní prohlídku stavby, osoba odpovídající za provádění vybraných zeměměřičských prací, případně autorizovaný inspektor stavby a koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, působí-li na staveništi. Denní záznamy budou zapisovány do stavebního deníku s očíslovanými listy, jednak pevnými, jednak perforovanými pro dva oddělitelné průpisy. Perforované listy budou očíslovány shodně s listy pevnými. V průběhu pracovní doby musí být SD trvale dostupný v kanceláři stavbyvedoucího zhotovitele. Zhotovitel bude objednateli předávat první průpis denních záznamů.
3. Technický dozor objednatele je povinen sledovat obsah záznamů ve stavebním deníku a stvrzovat je svým podpisem. K zápisům zhotovitele je povinen objednatel provést písemné připomínky do 3 pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí. Toto platí i pro zástupce zhotovitele.
4. Zápisy ve SD se nepovažují za změnu smlouvy, ale slouží jako podklad pro vypracování případných dodatků ke smlouvě. Objednatel se zavazuje, že na základě potvrzeného zápisu ve SD projedná tento dodatek se zhotovitelem tak, aby dodatek mohl být smluvně uzavřen co možná nejdříve.
5. Stavební deník musí být archivován objednatelem nejméně po dobu 10 let od předání a převzetí díla.
6. Smluvní strany se dohodly na organizování kontrolních dnů stavby dle průběhu a potřeb stavby, nejméně však 1x za týden, a to na staveništi. Kontrolní dny organizuje technický dozor objednatele, který zároveň vyhotoví zápis z kontrolního dne a tento předá všem zúčastněným. Kontrolní dny se zaměří na kontrolu kvality a věcného a časového postupu provádění prací. Kontrolních dnů se musí zúčastnit i nejdůležitější poddodavatele zhotovitele. Náklady na účasti na kontrolních dnech nese každý účastník samostatně ze svého. Požádá-li o to technický dozor objednatele, zúčastní se kontrolního dne statutární zástupce zhotovitele, případně hlavní poddodavatele zhotovitele.

VIII. PROVÁDĚNÍ DOZORU NAD PLNĚNÍM PŘEDMĚTU SMLOUVY A BEZPEČNOSTÍ A OCHRANY ZDRAVÍ PŘI PRÁCI NA STAVENÍŠTI:

1. Zhotovitel je povinen umožnit v pracovní době provedení kontroly všem osobám, pověřeným objednatelem písemným zmocněním a osobám dle zákona č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů, a zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů. Pro výkon této kontroly bude k nahlédnutí v kanceláři stavbyvedoucího zejména:
 - stavební deník
 - doklady dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, vztahující se ke stavbě
 - seznam dokladů a rozhodnutí státních orgánů ke stavbě
 - seznam dokumentace stavby, změny, doplňky
 - přehled a seznam provedených zkoušek.
2. Zhotovitel bude ve věcech plnění této smlouvy spolupracovat s objednatelem, technickým dozorem objednatele, koordinátorem a autorským dozorem a autorizovaným inspektorem. Objednatel před uzavřením této smlouvy seznámí zhotovitele s osobou, kterou pověřil výkonem technického dozoru a funkci koordinátora dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a s rozsahem jejich oprávnění. Objednatel je oprávněn v průběhu stavby provést výměnu osoby vykonávající technický dozor objednatele nebo koordinátora. Na tuto skutečnost je povinen zhotovitele písemně upozornit.
3. Technický dozor objednatele je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad plněním podmínek této smlouvy o dílo a v jeho průběhu zejména sledovat zda:
 - a) práce zhotovitele jsou prováděny podle platného projektu stavby, podmínek této smlouvy, technických norem, právních předpisů a v souladu s rozhodnutími veřejnoprávních orgánů. V tomto směru spolupracuje s osobou vykonávající autorský dozor příp. autorizovaným inspektorem stavby
 - b) kontroluje na stavbě dodržování předpisů PO včetně pravidel a pořádku na staveništi
 - c) kontroluje doklady zhotovitele o jakosti a způsobilosti materiálu a výrobků použitých pro plnění dodávky
 - d) provádí průběžnou kontrolu objemu dodávek, potvrzuje soupisy provedených prací a dodávek a zjišťovací protokoly v souladu s touto smlouvou
 - e) kontroluje, zda zhotovitel průběžně zakresluje do projektové dokumentace veškeré odsouhlasené změny, k nimž došlo při plnění díla
 - f) provádí kontrolu zakrývaných prací, účastní se provádění zkoušek
 - g) účastní se převzetí a předání díla, přebírá doklady připravené zhotovitelem k předání a převzetí díla
 - h) kontroluje a zápisem potvrzuje odstranění vad a nedodělků při převzetí díla
 - i) připravuje podklady pro závěrečné vyúčtování díla, pro vyúčtování případných smluvních pokut, připravuje podklady pro uplatňování nároku objednatele z titulu vad díla.

Za tímto účelem má kdykoliv přístup na stavenišť. Na zjištěné nedostatky musí zhotovitele neprodleně upozornit zápisem do stavebního deníku a stanovit mu lhůtu k jejich odstranění.

4. Technický dozor objednatele je oprávněn, pokud není dostupný stavbyvedoucí zhotovitele, zastavit práce v případech kdy:
 - hrozí nebezpečí vzniku majetkové škody,
 - je ohroženo zdraví a bezpečnost zaměstnanců nebo jiných osob,
 - je ohrožena bezpečnost stavby,
 - hrozí výrazné zhoršení kvality stavby.

Technický dozor zaznamenává výsledky své kontroly do stavebního deníku.

5. Koordinátor bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi (dále jen "koordinátor") je oprávněn vykonávat na stavbě dozor nad dodržováním bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi a plnit povinnosti, kterými ho objednatel pověří v souladu se zákonem č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů.

IX. PODMÍNKY PROVÁDĚNÍ DÍLA:

1. Zhotovitel je povinen ke dni předání staveniště jmenovat osobu, která bude odborně řídit provádění stavby (stavbyvedoucí) v souladu se zákonem č. 183/2006 Sb., stavební zákon ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen písemně seznámit objednatele s tím, kdo je stavbyvedoucí a v případě změny této osoby seznámit prokazatelně písemně objednatele s touto změnou. Zhotovitel je povinen při předání staveniště seznámit objednatele s oprávněními, které stavbyvedoucímu udělil.
2. **Vzhledem k charakteru objektu, ve kterém budou probíhat stavební práce, je zhotovitel povinen provádět stavební práce tak, aby byl co možná nejméně omezen provoz objektu. O každém plánovaném omezení provozu je zhotovitel povinen objednatele předem informovat.**
3. Zhotovitel provede a dokončí dílo v rozsahu, kvalitě a termínech daných touto smlouvou a projektovou dokumentací, stavebním povolením v případě, že je pro stavbu vydáno.
4. Zhotovitel vynaloží při provádění díla náležitou péči, důkladnost a kvalifikaci, kterou lze očekávat od příslušně kvalifikovaného a kompetentního zhotovitele, který má zkušenosti s realizací práce podobného charakteru, rozsahu jako je předmětné dílo dle této smlouvy.
5. Zhotovitel je odpovědný za řádnou ochranu svých prací po celou dobu jejich provádění a dále za ochranu veškerých výrobků, nářadí a materiálu, které dopravil na stavbu, přičemž tuto ochranu zajišťuje na své vlastní náklady.
6. Zhotovitel ručí za to, že v rámci provádění prací dle této smlouvy nepoužije žádný materiál, o kterém je v době užití známo, že je škodlivý, včetně materiálů, o nichž by měl zhotovitel na základě svých odborných znalostí vědět, že jsou škodlivé. Zhotovitel se zavazuje, že k realizaci díla nepoužije materiály, které nemají požadovanou certifikaci či předepsaný průvodní doklad, je-li to pro jejich použití nezbytné podle příslušných předpisů.
7. Pokud budou při provádění díla zjištěny skryté překážky ve smyslu § 2626 a §2627 občanského zákoníku, je zhotovitel povinen tuto skutečnost oznámit neprodleně objednateli písemně zápisem do stavebního deníku. Přerušit práce související s prováděním díla je zhotovitel oprávněn poté, co k tomu obdržel souhlas od objednatele. Pokud má zhotovitel oprávněný důvod se domnívat, že hrozí nebezpečí z prodlení, je oprávněn přerušit provádění díla bez výše uvedeného souhlasu, avšak je povinen o tom informovat bez odkladu objednatele. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými (izolace proti vodě, apod.). Tuto výzvu musí technický dozor objednatele ve stavebním deníku podepsat. Jestliže se technický dozor objednatele k prověření prací ve stanovené lhůtě, která nebude kratší než 2 pracovní dny, nedostaví, ačkoliv byl k tomu řádně vyzván, je povinen hradit náklady dodatečného odkrytí, pokud takové odkrytí požaduje. Zjistí-li se však, že práce byly provedeny vadně, nese náklady dodatečného odkrytí zhotovitel.
Zhotovitel je povinen průběžně ode dne předání staveniště až do doby protokolárního předání a převzetí díla pořizovat fotodokumentaci postupu stavebních a zejména zakrývaných prací.

8. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci na staveništi: zhotovitel je povinen, v případě že se na stavbu vztahují povinnosti uvedené v zákoně č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisech splnit následující povinnosti:

Zhotovitel je povinen nejpozději do 10 dnů před zahájením prací na staveništi splnit povinnost dle § 16 písmeno a) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů

- a) zhotovitel je povinen poskytnout v souladu s § 16 písm. b) zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, koordinátorovi součinnost potřebnou pro plnění jeho úkolů po celou dobu realizace stavby
- b) zhotovitel je povinen koordinátorovi určenému objednatelem dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, nejpozději **10 dnů** před zahájením prací a činností na staveništi vystavující fyzickou osobu zvýšenému ohrožení života nebo poškození zdraví, předložit návrh plánu podle druhu a velikosti stavby zpracovaného dle § 15 odst. 2 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů, a prováděcích předpisů, zejména nařízení vlády č. 591/2006 Sb., o bližších požadavcích na BOZP na staveništích. Zhotovitel je povinen předkládat koordinátorovi aktualizace plánu dle skutečného průběhu stavby zpravidla na kontrolních dnech, nebude-li dohodnuto smluvními stranami jinak
- c) zhotovitel je po dobu provádění díla zodpovědný za zajištění bezpečnosti práce, provozu technických zařízení a vybavení, dodržování stanovených provozních a organizačních podmínek, zajišťujících zachování plynulosti a bezpečnosti dopravních a jiných aktivit v lokalitě stavby. V rámci toho je zhotovitel povinen dodržovat zákoník práce, zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a prováděcí předpisy. Zhotovitel je povinen vypracovat pro staveniště požární řád, poplachové směrnice stavby a provozně dopravní řád a je povinen je viditelně na staveništi umístit
- d) zhotovitel je povinen zajistit dodržování povinností dle zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů a dodržování předpisů zpracovaných dle předchozího odstavce i u svých poddodavatelů a jiných osob, které se osobně podílí na zhotovení stavby (§ 17 zákona č. 309/2006 Sb., o bezpečnosti a ochrany zdraví při práci ve znění pozdějších předpisů)
- e) dojde-li k jakémukoliv úrazu při provádění díla nebo při činnostech souvisejících s prováděním díla je zhotovitel povinen zabezpečit vyšetření úrazu a sepsání příslušného záznamu. Objednatel je povinen poskytnout zhotoviteli nezbytnou součinnost.

9. Objednatel je povinen zajistit, aby osoba vykonávající funkci technického dozoru, koordinátora a autorského dozoru dodržovali předpisy bezpečnosti práce a ochrany zdraví na staveništi.

10. Zhotovitel je povinen umístit na staveništi štítek s identifikačními údaji stavby, který mu předá technický dozor objednatele. Zhotovitel se zavazuje štítek stavby po celou dobu realizace díla udržovat v aktuálním a dobrém (čitelném) stavu.

11. Technické podmínky

Technickými podmínkami se rozumí souhrn všech technických popisů, které vymezují požadované technické charakteristiky a požadavky na stavební práce a současně dodávky a služby.

Technický standard

Technický standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví stavebně fyzikální požadavky a technické parametry navrhovaných konstrukcí, technologií, výrobků a materiálů.

Uživatelský standard

Uživatelský standard stavby je popis jednotlivých částí stavby, který jednoznačně stanoví kvalitativní parametry a kompletní požadavky objednatele na konečnou podobu stavby.

Technické podmínky formuluje objednatel s využitím odkazu na tyto dokumenty podle uvedeného pořadí:

- a) české technické normy přejímající evropské normy přijaté evropskými normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- b) evropské technické posouzení,
- c) obecné technické specifikace v oblasti informačních a komunikačních technologií podle nařízení Evropského parlamentu
- d) mezinárodní normy přijaté mezinárodními normalizačními orgány a zpřístupněné veřejnosti,
- e) technické dokumenty vydané evropskými normalizačními orgány postupem přizpůsobeným vývoji potřeb trhu, který není evropskou normou.

Není-li možné technické podmínky formulovat podle předchozího odstavce, formuluje je zadavatel s využitím odkazu na:

- a) české technické normy
- b) stavební technická osvědčení, nebo
- c) národní technické podmínky vztahující se k navrhování, posuzování provádění staveb a stavebních prací a použití výrobků.

Technické podmínky a uživatelský standard je definován jednotlivými částmi projektové dokumentace stavby.

X. SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE, VÝCHOZÍ PODKLADY:

1. Objednatel odpovídá za to, že podklady a doklady, které zhotoviteli předal nebo předá, jsou bez právních vad a neporušují zejména práva třetích osob.
2. Objednatel je povinen v rámci svého podstatného spolupůsobení bezplatně zhotoviteli předat a umožnit:
 - a) projekt ve dvou vyhotoveních v tištěné formě/ v elektronické formě na CD nosiči ke dni podpisu smlouvy o dílo
 - b) kopii Společného územního souhlasu a souhlasu s provedením ohlášeného stavebního záměru ke dni zahájení provádění díla a štítek stavby
 - c) předání staveniště ke dni zahájení provádění díla
 - d) jméno technického dozoru objednatele a koordinátora a jejich oprávnění

XI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ DÍLA, PROVEDENÍ ZKOUŠEK:

1. Zhotovitel splní svou povinnost zhotovit dílo nebo jeho ucelenou část jeho řádným a včasným dokončením a předáním objednateli, nebude-li dodatečně dohodnuto jinak. Toto právo je splněno podpisem protokolu o předání a převzetí díla oprávněnými zástupci objednatele a zhotovitele.
2. **Přejímací řízení:**

2.1 Zhotovitel zápisem ve stavebním deníku učiněném minimálně 7 pracovních dnů předem, písemně oznámí datum dokončení díla a současně vyzve objednatele k předání a převzetí díla. Objednatel je povinen zahájit přejímací řízení nejpozději do 3 pracovních dnů od učiněné výzvy. Pokud se při přejímacím řízení prokáže, že dílo není dokončeno, je zhotovitel povinen dílo dokončit v náhradní lhůtě stanovené objednatelem a objednateli uhradit veškeré náklady spojené s opakovaným

předáním a převzetím díla.

- 2.2 Místem předání je místo, kde je stavba prováděna. Objednatel je povinen k předání a převzetí zajistit účast technického dozoru objednatele případně autorský dozor. Zhotovitel může vyzvat k účasti na předání a převzetí díla své poddodavatele.
- 2.3 Přejímací řízení je ukončeno podepsáním protokolu o předání a převzetí díla objednatelem. Nedílnou součástí protokolu jsou přílohy včetně soupisu vad, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání stavby funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezuje. Dílo, které není řádně ukončeno, není objednatel povinen převzít s výjimkou uvedenou v předchozí větě. Za nedokončené dílo se však považuje i dílo v případě, že dosažené výsledky nebudou odpovídat hodnotám a kritériím uvedeným v projektové dokumentaci, platným právním předpisům včetně technických norem a ve smlouvě o dílo.
- 2.4 K přejímce díla je zhotovitel povinen objednateli předložit následující doklady:
- osvědčení (protokoly) o provedených zkouškách (zejména tlakových, revizních a provozních)
 - doklad o zajištění likvidace odpadů dle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů a prováděcích předpisů, a obalů
 - seznam strojů a zařízení, které jsou součástí díla, jejich pasporty, záruční listy, návody k obsluze a údržbě v českém jazyku
 - protokol o zaškolení obsluhy
 - stavební deník (deníky)
 - osvědčení o shodě nebo vlastnostech zabudovaných materiálů a výrobků s technickými požadavky na ně kladenými nebo ujištění dle zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů
 - zápisy o provedení a kontrole zakrývaných prací
 - fotodokumentaci průběhu stavebních prací a zejména zakrývaných prací
- Nedoloží-li zhotovitel veškeré doklady dle předchozího odstavce, nepovažuje se dílo za dokončené a schopné předání.
- 2.5 Obsah protokolu o předání a převzetí díla:
- údaje o zhotoviteli (poddodavatelích) a objednateli s uvedením jmen osob oprávněných jednat (statutárních orgánů nebo zmocněných zástupců)
 - popis díla, která je odevzdáváno
 - soupis zjištěných vad a dohodu o opatřeních a lhůtách k jejich odstranění
 - dohodu o termínu a způsobu vyklizení staveniště užívaného zhotovitelem a předání v řádném stavu
 - dohodu o zpřístupnění staveniště za účelem odstraňování vad a o způsobu převzetí odstraněných vad
 - seznam předaných dokladů
 - den, od kterého začne běžet záruční doba
 - prohlášení objednatele, zda dílo přejímá či nepřejímá
 - v případě přejímky konstatování přesného času podpisu protokolu a tím i přechodu rizika na objednatele.
- 2.6 Nedohodnou-li smluvní strany v rámci přejímacího řízení jinak, vyhotoví protokol o předání a převzetí díla zhotovitel.
- 2.7 Protokol s daty zahájení a ukončení přejímacího řízení podepíší zástupci smluvních stran, řádně zmocnění k veškerým jednáním v přejímacím řízení.
- Jestliže je protokol o předání a převzetí díla řádně podepsán smluvními stranami, považují se veškeré údaje o opatřeních a lhůtách v protokole uvedené za dohodnuté, pokud některá ze smluvních stran výslovně v protokole neuvede, že s určitými body protokolu nesouhlasí. Jestliže

objednatel v protokole popsal vady, nebo uvedl, jak se vady projevují, platí, že tím současně požaduje bezúplatné odstranění takových vad.

K datu podpisu protokolu o předání a převzetí díla je dílo předáno zhotovitelem objednateli.

Tímto datem je zahájen běh záruční doby podle ustanovení smlouvy o dílo.

2.8 Odmítne-li objednatel řádně a včas zhotovené dílo převzít nebo nedojde-li k dohodě o předání a převzetí díla, sepíší strany o tom zápis, v němž uvedou strany svá stanoviska. Zhotovitel není v prodlení, jestliže objednatel odmítl bezdůvodně převzít řádně zhotovené dílo.

Jestliže o to objednatel požádá zápisem ve stavebním deníku nebo písemně na adresu sídla zhotovitele min. 3 dny předem, je stavbyvedoucí zhotovitele povinen se zúčastnit závěrečné kontrolní prohlídky stavby.

3. Předčasné užívání stavby (nebo části stavby).

3.1 Umožní-li to povaha díla, lze dílo předávat i po částech, a to i vzhledem k možnostem financování objednatele, jsou-li tyto části samy o sobě schopné užívání a jejich užívání nebrání dokončení zbývajících částí díla. Smluvní strany se mohou na tomto dohodnout i dodatečně, formou dodatku ke smlouvě, není-li předávání po částech dohodnuto v jiných ustanoveních smlouvy. V dodatku ke smlouvě se stanoví i podmínky tohoto předčasného užívání ve vztahu k ostatním dosud nepřevzatým částem předmětu díla. Při předávání díla po částech platí pro každou samostatně předávanou a přejímanou část díla všechna předchozí ustanovení obdobně.

3.2 Časově omezené povolení k předčasnému užívání stavby (nebo její části) před jejím úplným dokončením může na žádost objednatele vydat příslušný stavební úřad v souladu s § 123 stavebního zákona. Objednatel k žádosti na stavební úřad předkládá dohodu o předčasném užívání stavby nebo její části se zhotovitelem obsahující souhlas zhotovitele a sjednané podmínky předčasného užívání stavby, jako:

- a) popis předmětu předčasného užívání, jeho stav v době počátku předčasného užívání
- b) podmínky předčasného užívání
- c) závazek objednatele k zajištění bezpečnosti osob a ochrany majetku při předčasném užívání
- d) závazek objednatele k provedení takových opatření, která zabrání vlivu předčasného užívání na řádné dokončení zbývajících částí díla.

3.3 Zhotovitel není odpovědný za vady vzniklé opotřebením nebo poškozením díla při předčasném užívání díla nebo jeho části, které by bez předčasného užívání nevznikly.

4. Individuální vyzkoušení:

Individuálním vyzkoušením se rozumí provedení vyzkoušení jednotlivých elementů v rozsahu nutném k prověření úplnosti a správnosti montáže. Na ukončení montáží navazují zkoušky jednotlivých zařízení. Jestliže individuální vyzkoušení bude úspěšné, bude sepsán zápis ve stavebním deníku a protokol, v němž bude potvrzeno, že montáž zařízení je řádně dokončena. Jestliže individuální vyzkoušení bude neúspěšné, je zhotovitel povinen vady zařízení a montáže na své náklady odstranit a provést individuální vyzkoušení opakovaně. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli zápisem ve stavebním deníku termín zahájení individuálních zkoušek. Objednatel má právo se zkoušek účastnit.

XII. VLASTNICKÁ PRÁVA A NEBEZPEČÍ ŠKODY NA DÍLE:

1. Objednatel je v souladu s § 2599 odst.1 občanského zákoníku vlastníkem stavby.

2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do doby protokolárního předání a převzetí díla objednatelem. Zhotovitel nese nebezpečí škody (ztráty na veškerých materiálech, hmotách

a zařízeních), které používá a použije k provedení díla. To neplatí v případech, kdy zhotovitel prokáže, že škoda vznikla v příčinné souvislosti s porušením povinnosti objednatele nebo třetí osoby.

3. Zhotovitel je povinen doložit objednateli ke dni uzavření smlouvy o dílo, z níž je zřejmé, že má sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu způsobené třetí osobě minimálně na pojistnou částku 2 mil. Kč a dále má sjednáno i pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou vadným výrobkem. Zhotovitel se zavazuje udržovat toto pojištění v platnosti po celou dobu realizace díla až do doby jeho protokolárního předání a převzetí objednateli.
4. Zhotovitel je povinen být po celou dobu provádění díla pojištěn pro případ odpovědnosti za škodu při pracovním úrazu nebo nemoci z povolání svých zaměstnanců.

XIII. ODPOVĚDNOST ZA VADY, ZÁRUČNÍ PODMÍNKY:

1. Zhotovitel odpovídá za to, že předmět díla má v době jeho předání objednateli a po dobu běhu záruční doby vlastnosti stanovené obecně závaznými předpisy, závaznými ustanoveními českých technických norem, popřípadě vlastnosti obvyklé, dále za to, že dílo nemá právní vady, je kompletní, splňuje určenou funkci a odpovídá požadavkům sjednaným ve smlouvě o dílo.

Zhotovitel neodpovídá za vady, jestliže byly způsobeny použitím podkladů předaných mu ke zpracování objednatelem a jím určenými osobami v případě, že zhotovitel ani při vynaložení odborné péče nemohl nevhodnost těchto podkladů zjistit nebo na ně objednatele upozornil a objednatel na jejich použití písemně trval. Zhotovitel rovněž neodpovídá za vady způsobené dodržáním nevhodných pokynů daných mu objednatelem, jestliže zhotovitel tuto nevhodnost nemohl zjistit. Dále platí pro § 2630 občanského zákoníku.

2. Zhotovitel odpovídá za vady, které má dílo v době jeho předání a které jsou uvedeny v protokolu o předání a převzetí díla, popřípadě v příloze k tomuto protokolu (vady zjevné).
3. Zhotovitel dále odpovídá za vady, vzniklé po předání a převzetí díla. Objednatel je však povinen tyto bez zbytečného odkladu poté, co je mohl při dostatečné péči zjistit, oznámit.
4. Délka záruky za jakost stavebních prací (SO) se počítá ode dne protokolárního předání a převzetí díla v délce 60 měsíců.
5. Za závady vzniklé v důsledku nedodržení návodů k obsluze či nedodržení obvyklých způsobů užívání či za závady způsobené nesprávnou údržbou nebo zanedbáním údržby a oprav zhotovitel nenese odpovědnost. Dále se záruka nevztahuje na závady vzniklé běžným opotřebením. Záruka zaniká provedením změn a úprav bez souhlasu zhotovitele, popř. i provedením oprav objednatelem či uživatelem, pokud nepůjde o opravy drobné, nevyžadující zvláštní kvalifikaci nebo opravy havarijní, které byly způsobeny vadami, za něž zhotovitel neodpovídá.
Výjimka ze záruční lhůty se vztahuje dále na zařízení a součásti, jež vyžadují běžnou údržbu a na spotřební materiál.
6. Záruční doba neběží po dobu, po kterou nemůže objednatel dílo užívat pro vady, za které odpovídá zhotovitel.
7. Zhotovitel poskytuje objednateli záruku, že:
 - a) veškerá jím dodaná projektová a technická dokumentace
 - b) veškeré dodané zboží, zařízení a materiály
 - c) veškeré provedené montážní práce
 - d) veškeré poskytnuté služby

budou prosty jakýchkoliv vad a zhotovitel bez zbytečného prodlení a na své vlastní náklady provede znovu činnosti a dodá znovu části díla nebo opraví své činnosti a části díla v míře potřebné k odstranění vad.

XIV. REKLAMACE:

1. Jestliže objednatel zjistí během záruční lhůty jakékoli vady u dodaného díla nebo jeho části a zjistí, že neodpovídají smluvním podmínkám nebo technickým podmínkám a zákonným požadavkům, sdělí zjištěné vady bez zbytečného odkladu zhotoviteli (reklamace). Objednatel uvědomí zhotovitele o vadě písemně. V reklamaci budou popsány shledané vady. Reklamaci lze uplatnit do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamace odeslána objednatelem v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.
2. Zhotovitel potvrdí objednateli formou e-mailu, faxem, nebo písemně přijetí reklamace a do 3 pracovních dnů od obdržení reklamace začne s jejich odstraňováním, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. Bez ohledu na to, zda bylo možné zjistit vadu již dříve, je zhotovitel povinen vadu v co možná nejkratší technicky obhájitelné lhůtě odstranit, nebude-li dohodnuto jinak, a to buď opravou, nebo výměnou vadných částí zařízení za nové části zařízení, a to na vlastní náklady, včetně potřebné demontáže a montáže, dopravních nákladů a nákladů za odborníky zhotovitele, kteří byli vysláni k provedení opravy. Nedojde-li mezi oběma smluvními stranami k dohodě o termínu odstranění reklamované vady, platí, že vada musí být odstraněna nejpozději do 14 dnů ode dne uplatnění reklamace.
3. O odstranění reklamované vady sepsí smluvní strany protokol, ve kterém objednatel potvrdí odstranění vady nebo uvede důvody, pro které odmítá opravu převzít.
4. V případě, že zhotovitel do 3 pracovních dnů nezahájí odstraňování vad a tyto neodstraní v dohodnuté nebo nejkratší, technicky obhájitelné lhůtě, je objednatel oprávněn vadu po předchozím oznámení zhotoviteli odstranit sám nebo ji nechat odstranit, a to na náklady zhotovitele, aniž by tím omezil svá práva, která mu přísluší na základě záruky a zhotovitel je povinen nahradit objednateli náklady s tím spojené.
5. Zhotovitel však nenese odpovědnost za vady, které byly po převzetí díla objednatelem způsobeny nesprávným jednáním objednatele nebo třetích osob, či neodvratitelnými událostmi mimo kompetenci zhotovitele. Zhotovitel neodpovídá za vady způsobené postupem podle nevhodných pokynů, popřípadě podle nesprávné projektové dokumentace, dodané mu objednatelem, jestliže zhotovitel na nevhodnost těchto pokynů písemně upozornil a objednatel na jejich dodržení písemně trval.
6. Drobné odchylky od projektové dokumentace, které byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem ve stavebním deníku, které nemají vliv na provozuschopnost a kvalitu díla, nejsou vadami. Tyto odchylky je zhotovitel povinen vyznačit v projektové dokumentaci skutečného provedení díla.
7. Reklamuje-li objednatel vadu díla, má se za to že požaduje odstranění vady díla a že nemůže před uplynutím dodatečné přiměřené lhůty, kterou je povinen poskytnout k tomuto účelu zhotoviteli, uplatnit jiné nároky z vad díla, ledaže zhotovitel písemně oznámí objednateli, že nesplní své povinnosti v dohodnuté lhůtě.
8. Prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nebyla způsobena činností zhotovitele a že se na ní nevztahuje záruční lhůta, resp., že vadu způsobil nevhodným užíváním díla jeho provozovatel nebo třetí osoba, je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu, v souvislosti s odstraněním vad, vzniklé náklady.

XV. SMLUVNÍ SANKCE:

1. Smluvní strany se dohodly, že:
 - a) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu ve výši **0,1 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý kalendářní den prodlení s předáním díla
 - b) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraňováním vad a nedodělků zjištěných v rámci převjímacího řízení nebo závěrečné kontrolní prohlídce stavby ve výši **1000,- Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - c) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s termínem nastoupení k odstranění reklamovaných vad v záruční lhůtě ve výši **1 000,-Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - d) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za prodlení s odstraněním reklamované vady v záruční lhůtě ve výši **1000,-Kč** za každou vadu a započatý kalendářní den prodlení s odstraněním vady
 - e) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za včasné nevyklizené staveniště ve výši **3 000,- Kč** za každý započatý kalendářní den prodlení
 - f) smluvní pokuty uvedené v jiných ustanoveních této smlouvy
 - g) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení povinností uložených mu touto smlouvou ve vztahu k BOZP a zákonem č. 309/2006 Sb., a prováděcími předpisy, a to za každý jednotlivý případ ve výši **50 000,- Kč**
 - h) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu za porušení článku V odst. 10 ve výši **50 000,- Kč** za každý jednotlivý případ
 - i) zhotovitel zaplatí objednateli smluvní pokutu v případě, že nevyzve objednatele zápisem do stavebního deníku v dostatečném předstihu k prověření prací, které budou v dalším pracovním postupu zakryty nebo se stanou nepřístupnými, a to za každý jednotlivý případ **20 000,- Kč**
 - j) objednatel zaplatí zhotoviteli úrok z prodlení s úhradou faktury předloženou po splnění podmínek stanovených touto smlouvou, a to ve výši dle vládního nařízení č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměnu likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku a veřejných rejstříků právnických a fyzických osob ve znění pozdějších předpisů, a to od 31. dne prodlení s úhradou splatné faktury.
2. Splatnost smluvních pokut se sjednává na třicet dnů ode dne doručení jejich vyúčtování.
3. Smluvní strany se tímto dohodly, že zaplacením jakékoli smluvní pokuty uvedené v těchto obchodních podmínkách nebo ve smlouvě o dílo, není dotčeno právo oprávněné strany na náhradu škody způsobené porušením povinností dle této smlouvy.
4. Smluvní strana, které vznikne právo uplatnit smluvní pokutu, může od jejího vymáhání na základě své vůle upustit.

XVI. ZÁNİK SMLOUVY, Odstoupení od smlouvy:

1. Smlouva o dílo zanikne splněním závazku nebo před uplynutím lhůty plnění z důvodu podstatného porušení povinností smluvních stran - jednostranným právním jednáním, tj. odstoupením od smlouvy. Dále může smlouva o dílo zaniknout dohodou smluvních stran. Návrh na zánik smlouvy dohodou je oprávněna vystavit kterákoliv ze smluvních stran. Objednatel může závazek vzniklý smlouvou o dílo vypovědět, pokud nastanou podmínky dle § 223 zákona č. 134/2016 Sb.

2. Poruší-li smluvní strana smlouvu podstatným způsobem, může druhá strana bez zbytečného odkladu od smlouvy odstoupit. Odstoupení od smlouvy musí odstupující strana oznámit druhé straně písemně bez zbytečného odkladu poté, co se dozvěděla o podstatném porušení smlouvy. Lhůta pro doručení o odstoupení od smlouvy se stanovuje pro obě strany 10 dnů ode dne, kdy jedna ze smluvních stran zjistila podstatné porušení smlouvy. V odstoupení musí být dále uveden důvod, pro který strana od smlouvy odstupuje a přesná citace toho bodu smlouvy, který ji k takovému kroku opravňuje. Bez těchto náležitostí je odstoupení od smlouvy neplatné.
3. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím objednatele odstoupit od smlouvy mimo ujednání uvedená v jiných částech smlouvy o dílo, nebo obchodních podmínkách:
 - a) prodlení zhotovitele se zahájením prací na realizaci díla větší jak 10 (deset) kalendářních dnů
 - b) delší jako 30-ti denní prodlení zhotovitele se splněním díla
 - c) v případě, že zhotovitel provádí dílo v rozporu se zadáním objednatele nebo projektovou dokumentací nebo pravomocným stavebním povolením a objednatel jej písemně vyzve k odstranění nedostatků a zhotovitel tak neučiní
 - d) neposkytnutí náležitě součinnosti zhotovitele technickému dozoru objednatele nebo autorskému dozoru i přes písemné upozornění objednatele
 - e) neumožnění kontroly provádění díla a postupu prací na něm
 - f) pravomocné ukončení insolvenčního řízení na majetek zhotovitele s výjimkou zastavení takového řízení
 - g) pokud nastanou podmínky pro odstoupení od smlouvy uvedené v § 223 zákona č. 134/2016 Sb.
4. Podstatným porušením smlouvy opravňujícím zhotovitele odstoupit od smlouvy je:
 - a) prodlení objednatele s předáním staveniště a zařízení staveniště větší jak deset kalendářních dnů od smluvně potvrzeného termínu
 - b) prodlení objednatele s platbami dle v předmětné smlouvě dohodnutého platebního režimu delším, jak 30 dní počítaného ode dne jejich splatnosti.
5. Důsledky odstoupení od smlouvy:
 - a) odstoupením od smlouvy, tj. doručením projevu vůle o odstoupení druhému účastníkovi, smlouva zaniká ke dni účinnosti odstoupení. Odstoupení od smlouvy se však nedotýká nároku na náhradu škody, pokud nebylo důvodem vzniku škody uplatnění "vyšší moci" a smluvních pokut vzniklých porušením smlouvy; řešení sporů mezi smluvními stranami a jiných ustanovení, která podle projevené vůle stran nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i po ukončení smlouvy. Je-li však smluvní pokuta závislá na délce prodlení, nenarůstá její výše po zániku smlouvy
 - b) zhotovitelovy závazky, pokud jde o jakost, odstraňování vad a nedodělků, a také záruky za jakost prací jím provedených až do doby jakéhokoliv odstoupení od smlouvy platí i po takovém odstoupení, a to pro část díla, kterou zhotovitel do takového odstoupení realizoval
 - c) odstoupí-li některá ze stran od této smlouvy na základě ujednání ze smlouvy o dílo vyplývajících, smluvní strany vypořádají své závazky z předmětné smlouvy takto:
 - zhotovitel provede soupis všech provedených prací a činností oceněných dle způsobu, kterým je stanovena cena díla;
 - zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací, poskytnutých záloh a zpracuje "díličí konečnou fakturu";
 - zhotovitel vyzve objednatele k "díličímu předání díla" a objednatel je povinen do 3 dnů od obdržení vyzvání zahájit "díličí přejímací řízení";
 - objednatel uhradí zhotoviteli provedené práce do doby odstoupení od smlouvy na základě vystavené faktury.
6. V případě, že nedojde mezi zhotovitelem a objednatelem dle výše uvedeného v postupu ke shodě a písemné dohodě, bude postupováno dle čl. XVII obchodních podmínek.

XVII. SPORY:

1. Jakýkoliv spor vzniklý ze smlouvy o dílo, pokud se jej nepodaří urovnat jednáním mezi smluvními stranami, bude rozhodnut k tomu věcně příslušným obecným soudem.

XVIII. DODATKY A ZMĚNY SMLOUVY:

1. Smlouvu o dílo lze měnit, doplnit, nebo zrušit pouze písemnými průběžně číslovanými smluvními dodatky, jež musí být jako takové označeny a potvrzeny oběma stranami smlouvy. Tyto dodatky podléhají témuž smluvnímu režimu jako smlouva o dílo.

XIX. UVEŘEJŇOVÁNÍ SMLOUVY, DUŠEVNÍ VLASTNICTVÍ:

1. Zhotovitel souhlasí s uveřejněním smlouvy o dílo v souladu se zákonem a zákonem č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím ve znění pozdějších předpisů.
2. Zhotovitel souhlasí se zpracováním osobních údajů v souladu se zákonem č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
3. Pokud zhotovitel při zhotovení díla použije bez projednání s objednatelem výsledek činnosti chráněný právem průmyslového či jiného duševního vlastnictví a uplatní-li oprávněná osoba z tohoto titulu své nároky vůči objednateli, zhotovitel provede na své náklady vypořádání majetkových poměrů.

XX. VYŠŠÍ MOC:

1. Za případy vyšší moci jsou považovány takové neobvyklé okolnosti, které brání trvale nebo dočasné plnění smlouvou stanovených povinností, které nastanou po nabytí platnosti smlouvy a které nemohly být ani objednatelem ani zhotovitelem objektivně předvíhány nebo odvráceny.
2. Smluvní strana, které je tímto znemožněno plnění smluvních povinností, bude neprodleně informovat při vzniku takových okolností druhou smluvní stranu a předloží jí o tom vhodné doklady příp. informace, že mají tyto okolnosti podstatný vliv na plnění smluvních povinností.
3. V případě, že působení vyšší moci trvá déle než 90 dní, vyjasní si obě smluvní strany další provádění díla.

XXI. ROZHODNÉ PRÁVO:

XXI. ROZHODNÉ PRÁVO:

1. Smluvní vztah upravený smlouvou o dílo se řídí a vykládá dle zákonů platných v České republice.
2. Ve věcech výslovně neupravených touto smlouvou se smluvní vztah řídí zákonem č. 89/2012Sb., občanský zákoník.
3. Na důkaz, že obě smluvní strany byly při uzavření smlouvy o dílo seznámeny s těmito obchodními podmínkami a že nezvýhodňují ani jednu smluvní stranu, podepisují smluvní strany tyto obchodní podmínky jako přílohu č. 1 smlouvy o dílo pro VZ uvedenou v záhlaví těchto obchodních podmínek.

Ve Zlíně - Malenovicích dne 4. 5.


V Biskupicích dne 4.5. 2017

Za objednatele:

Za zhotovitele:

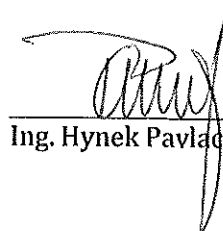
**Základní škola Zlín, Komenského 78,
příspěvková organizace**

DISKET, s.r.o.



Mgr. Petr Janečka, ředitel

**ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZLÍN,
KOMENSKÉHO 78**
příspěvková organizace
Komenského 78, 763 02 Zlín-Malenovice
IČO: 71608047 ①



Ing. Hynek Pavlačský, jednatel

DISKET, s.r.o.
763 41 BISKUPICE č.ev. 1
IČ: 607 22 231 ①

Slepý rozpočet stavby

Datum: 4.5.2017

Stavba : 24-2016

Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

Objednatel : Základní škola Zlín
Komenského 78
76302 Zlín-Malenovice

IČO :
DIČ :

Zhotovitel : DISKET, s.r.o.

IČO : 607 22 231
DIČ :

Zhotovitele : Ing. Hynek Pavlacky
jedenatel

ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZLÍN,
KOMENSKÉHO 78
příspěvková organizace
Komenského 78 Zlín-Malenovice
IČO: 71208047

DISKET, s.r.o.
763 41 BISKUPICE č.čv. 1

		IČ: 607 22 231	Rozpočtové náklady
Základ pro DPH	15 %		0,00
DPH	15 %		0,00
Základ pro DPH	21 %		1 022 379,00
DPH	21 %		214 700,00
Cena celkem za stavbu			1 237 079

Rekapitulace stavebních objektů a provozních souborů

Číslo a název objektu / provozního souboru	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 01 Nový vstup	383 991	0	317 348	66 643	31,0
SO 01-0 Příprava území	104 129	0	86 057	18 072	8,4
					0,0
SO 02. Zpevněné plochy	552 660	0	456 744	95 916	44,7
SO 03 Zpevněná plocha- západ	196 298	0	162 230	34 068	15,9
Celkem za stavbu	1 237 079	0	1 022 379	214 700	100,0

Rekapitulace stavebních rozpočtů

Číslo objektu	Číslo a název rozpočtu	Cena celkem	Základ DPH 15 %	Základ DPH 21 %	DPH celkem	%
SO 01	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín	383 991	0	317 348	66 643	31,0
SO 01-0	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín	104 129	0	86 057	18 072	8,4
						0,0
SO 02.	Zpevněné plochy	552 660	0	456 744	95 916	44,7
SO 03	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-	196 298	0	162 230	34 068	15,9
Celkem za stavbu		1 237 079	0	1 022 379	214 700	100,0

Rekapitulace stavebních dílů

Číslo a název dílu	%	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	7,0	69 114	0	0	0	0
10 Vytyčení stavby	0,3	2 500	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	1,7	16 829	0	0	0	0
16 Přemístění výkopku	0,1	959	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	3,2	31 757	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základ.spáry	2,0	19 628	0	0	0	0
27 Základy	1,9	19 242	0	0	0	0
28 Zpevnování hornin a konstrukcí	0,9	9 409	0	0	0	0

31	Zdi podpěrné a volné	21,4	212 147	0	0	0	0
34	Stěny a příčky	0,1	540	0	0	0	0
38	Kompletní konstrukce	0,2	1 856	0	0	0	0
41	Stropy a stropní konstrukce	4,0	39 944	0	0	0	0
45	Podkladní a vedlejší konstrukce	0,3	2 738	0	0	0	0
56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevnění	5,3	52 732	0	0	0	0
57	Kryty šterkových a živičných komunikací	2,9	29 220	0	0	0	0
58	Cementobetonové kryty komunikací	0,1	1 300	0	0	0	0
59	Dlažby a předlažby komunikací	8,3	82 057	0	0	0	0
61	Upravy povrchů vnitřní	0,7	6 532	0	0	0	0
62	Úpravy povrchů vnější	2,3	22 855	0	0	0	0
63	Podlahy a podlahové konstrukce	1,1	10 829	0	0	0	0
64	Výplně otvorů	0,3	2 820	0	0	0	0
711	Izolace proti vodě	1,7	0	16 774	0	0	0
712	Živičné krytiny	1,3	0	13 169	0	0	0
713	Izolace tepelné	0,9	0	8 490	0	0	0
762	Konstrukce tesarské	0,1	0	649	0	0	0
764	Konstrukce klempířské	1,9	0	19 030	0	0	0
767	Konstrukce zámečnické	0,5	0	4 958	0	0	0
769	Otvorové prvky z plastu	3,6	0	35 820	0	0	0
771	Podlahy z dlaždic a obklady	2,2	0	21 484	0	0	0
776	Podlahy poviakové	0,4	0	4 002	0	0	0
783	Nátěry	0,0	0	0	0	0	0
784	Malby	0,6	0	6 025	0	0	0
87	Potrubí z trub z plastických hmot	0,5	5 088	0	0	0	0
89	Ostatní konstrukce na trubním vedení	0,2	1 800	0	0	0	0
91	Doplňující práce na komunikaci	3,5	34 278	0	0	0	0
93	Dokončovací práce inženýrských staveb	0,1	900	0	0	0	0
94	Lešení a stavební výtahy	1,3	12 675	0	0	0	0
95	Dokončovací konstrukce na pozemních	0,3	3 049	0	0	0	0
96	Bourání konstrukcí	3,5	34 411	0	0	0	0
97	Prorážení otvorů	1,0	9 710	0	0	0	0
99	Staveništní přesun hmot	3,8	37 645	0	0	0	0
D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot	2,7	26 374	0	0	0	0
M21	Elektromontáže	6,2	0	0	0	61 263	0
	Celkem za stavbu	100,0	800 937	130 402	0	61 263	0

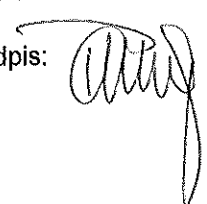
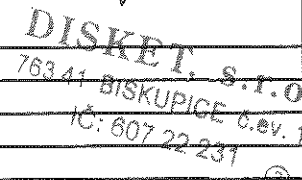
Rekapitulace vedlejších rozpočtových nákladů

Název vedlejšího nákladu	Cena celkem
Zařízení staveniště	9 926
Kompletační činnost (IČD)	19 852
Celkem za stavbu	29 778

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	24-2016	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78	JKSO	801.32
Objekt			SKP	
SO 01	Nový vstup		Měrná jednotka	m3
Stavba			Počet jednotek	
24-2016	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice		Náklady na m.j.	0
Projektant	Stemio a.s., Stemio a.s.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Základní škola Zlín			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
Z	HSV celkem	177 619	
Z	PSV celkem	123 643	
R	M práce celkem	6 843	
N	M dodávky celkem	0	
ZRN	celkem	308 105	Zařízení staveniště
			3 081
HZS		0	Kompletační činnost (IČD)
			6 162
ZRN+HZS		308 105	
ZRN+ost.náklady+HZS		317 348	Ostatní náklady celkem
			9 243
Vypracoval		Za zhotovitele	
Jméno :		Jméno : Ing. Hynek Pavlacky	
Datum :		Datum : 4.5.2017	
Podpis :		Podpis: 	
		<p style="text-align: center;">ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZLÍN, KOMENSKÉHO 78 příspěvková organizace Komenského 78, 763 02 Zlín-Malenovice IČO: 71008047</p>	
Základ pro DPH	21,0 %		
DPH	21,0 %		
Základ pro DPH	0,0 %		
DPH	0,0 %		
CENA ZA OBJEKT CELKEM			383 991 Kč

Poznámka :

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenov	Rozpočet :	24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup		Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	12 202	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	941	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základ.spáry	7 242	0	0	0	0
27 Základy	19 242	0	0	0	0
31 Zdi podpěrné a volné	40 439	0	0	0	0
34 Stěny a příčky	540	0	0	0	0
41 Stropy a stropní konstrukce	34 737	0	0	0	0
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných p	1 100	0	0	0	0
58 Cementobetonové kryty komunikací	1 300	0	0	0	0
61 Úpravy povrchů vnitřní	6 532	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	19 029	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	4 829	0	0	0	0
64 Výplně otvorů	2 820	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	1 800	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	2 100	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	10 425	0	0	0	0
95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb	3 049	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	9 294	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	10 419	0	0	0
712 Živičné krytiny	0	13 169	0	0	0
713 Izolace tepelné	0	8 490	0	0	0
762 Konstrukce tesařské	0	649	0	0	0
764 Konstrukce klempířské	0	19 030	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	4 554	0	0	0
769 Otvorové prvky z plastu	0	35 820	0	0	0
771 Podlahy z dlaždic a obklady	0	21 484	0	0	0
776 Podlahy povlakové	0	4 002	0	0	0
784 Malby	0	6 025	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	6 843	0
CELKEM OBJEKT	177 619	123 643	0	6 843	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		1,0	308 105	3 081
Kompletační činnost (IČD)		2,0	308 105	6 162
CELKEM VRN				9 243

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1		Zemní práce				
1	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 jih:(0,35+1,00)*0,5*1,00*3,25	m3	2,19	145,00	318,10
2	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 základ.pasy:(4,20+2*2,35)*0,50*0,70 (0,725+0,695)*0,40*0,70 trativod:13,00*0,60*1,00	m3	11,31	600,00	6 787,56
3	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	11,31	100,00	1 131,26
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m základ.pasy:(4,20+2*2,35)*0,50*0,70 (0,725+0,695)*0,40*0,70 trativod:13,00*0,60*0,60	m3	8,19	200,00	1 638,52
5	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 pro zásyp odkopávky - jih jih:(0,35+1,00)*0,5*1,00*3,25	m3	2,19	80,00	175,50
6	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku základ.pasy:(4,20+2*2,35)*0,50*0,70 (0,725+0,695)*0,40*0,70	m3	3,51	15,00	52,69
7	171201212T00	Skládkovné zemina	m3	3,51	180,00	632,27
8	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhuštěním použije se zemina z výkopu jih:(0,35+1,00)*0,5*1,00*3,25 trativod:13,00*0,60*0,40	m3	5,31	80,00	425,10
9	175101202T00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny s dodáním kameniva bedničí tvárnice:3,25*2*0,40*0,10+4,00*0,50*0,20 (2,55*2+3,20+0,195+0,225+0,40*2)*0,10*0,40	m3	1,04	1 000,00	1 040,80
Celkem za 1 Zemní práce						12 201,81
Díl: 18		Povrchové úpravy terénu				
10	181101102R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, se zhuštěním 4,20*3,25 40,00 (1,50+1,00)*0,50 13,00*0,60	m2	62,70	15,00	940,50
Celkem za 18 Povrchové úpravy terénu						940,50
Díl: 21		Úprava podloží a základ.spáry				
11	212561111RK1	Výplň odvodňov. trativodů kam. hrubé drcen. 16 mm kraj Jihomoravský 13,00*0,60*0,40	m3	3,12	1 050,00	3 276,00
12	212792212U00	Potrubi dren plast flex DN 160	m	13,00	145,00	1 885,00
13	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 13,00*1,80	m2	23,40	20,00	468,00
14	215901101RT5	Zhuštění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou 4,20*3,25 40,00 (1,50+1,00)*0,50 13,00*0,60	m2	62,70	15,00	940,50
15	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP kolem drenáže 13,00*1,80*1,15	m2	26,91	25,00	672,75

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
	Celkem za	21 Úprava podloží a základ.spáry				7 242,25
Díl:	27	Základy				
16	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 4,00*0,30*0,20 2,85*4,00*0,10	m3	1,38 0,24 1,14	2 900,00	4 002,00
17	273356021R00	Bednění základových desek, plochy rovinné, zřízení (3,15*2+4,00)*0,15	m2	1,55 1,55	400,00	618,00
18	273356022R00	Bednění základových desek, plochy rovinné, odbednění (3,15*2+4,00)*0,15	m2	1,55 1,55	80,00	123,60
19	273361921RT3	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 5,0, oka 150/150 mm KD37 2,10 kg/m2- odkaz P1 (3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30)*2,10*1,30/1000	t	0,03 0,03	28 000,00	842,80
20	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 4,44 kg/m2 3,15*4,00*2*1,30*4,44/1000	t	0,15 0,15	28 000,00	4 074,00
21	274321321R00	Železobeton základových pasů C 20/25 ztrátové 3,5% (3,25*2+3,20+0,195+0,225)*0,50*0,50*1,035	m3	2,62 2,62	2 900,00	7 593,65
22	274361921RT9	Výztuž základových pasů ze svařovaných sítí průměr drátu 8,0, oka 150/150 mm KY80 5,40 kg/m2 (3,25*2+3,20+0,195+0,225)*0,50*2*5,40*1,30/1000	t	0,07 0,07	28 000,00	1 988,00
	Celkem za	27 Základy				19 242,05
Díl:	31	Zdi podpěrné a volné				
23	274361413T00	Bednicí tvárnice výztuž 6 kg/m2 (4,00+2*2,85+0,195+0,225)*0,40*6*1,30/1000	t	0,03 0,03	30 100,00	951,16
24	311112130RT2	Stěna z tvárnice ztraceného bednění, tl. 30 cm zalití tvárnice betonem C 16/20 (4,00+2*2,85+0,195+0,225)*0,40	m2	4,05 4,05	1 560,00	6 314,88
25	311238153R00	Zdivo keramické tvárnice 24 Profil P15, tl. 240 mm jkh:3,15*1,25	m2	3,94 3,94	1 101,25	4 336,17
26	311238154R00	Zdivo keramické tvárnice 30 Profil P15, tl. 300 mm jkh:3,15*1,50-2,30*0,75 sever:3,15*2,75-0,70*1,75-1,50*2,65 západ:3,40*2,75 východ:(0,20+0,22)*2,75	m2	16,97 3,00 3,46 9,35 1,16	1 340,00	22 736,45
27	311311811R00	Beton nadzákladových zdí prostý C 12/15 u opěrné zdi:(0,30+0,20)*0,5*1,00*4,00	m3	1,00 1,00	2 700,00	2 700,00
28	311351101R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné - zřízení 0,40*1,00*2	m2	0,80 0,80	420,00	336,00
29	311351102R00	Bednění nadzákladových zdí jednostranné-odstranění 0,40*1,00*2	m2	0,80 0,80	60,00	48,00
30	311419811R00	Izolace perimetr.deskami tl.5 cm, nopová fólie jkh:3,15*1,25 4,00*1,00	m2	7,94 3,94 4,00	380,00	3 016,25
	Celkem za	31 Zdi podpěrné a volné				40 438,91
Díl:	34	Stěny a příčky				
31	346991132U00	Izolace XPS desky 2cm porovnávací položka- dilatace základů (0,60*1,00+3,00*0,30+0,80*1,00)*1,02	m2	2,35 2,35	230,00	539,58

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Celkem za		34 Stěny a příčky				539,58
Díl:	41	Stropy a stropní konstrukce				
32	411321315R00	Stropy deskové ze železobetonu C 20/25, XC1 deska:3,88*3,09*0,15 atika:(3,88+3,02)*0,075*0,34	m3	1,97	3 250,00	6 416,48
				1,80		
				0,18		
33	411351101RT4	Bednění stropů deskových, bednění vlastní - zřízení systémové, včetně podepření, tl. stropu 24 cm D1:3,40*2,85+3,00*0,30 atika+strop:(3,88+3,09)*0,50*2	m2	17,56	500,00	8 780,00
				10,59		
				6,97		
34	411351102R00	Bednění stropů deskových, vlastní - odstranění	m2	17,56	160,00	2 809,60
35	411361821R00	Výztuž stropů z betonářské oceli 10505(R) dle tabulky statika vč. ztužujících věnců V1-V4	t	0,15	38 000,00	5 814,00
36	411361921RT4	Výztuž stropů svařovanou sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 dle tabulky statika	t	0,11	38 000,00	4 332,00
37	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 V1:3,09*0,24*0,25 V2:3,40*0,30*0,22 V3:3,40*0,24*0,25 V4:3,09*0,24*0,25	m3	0,80	2 900,00	2 317,68
				0,19		
				0,22		
				0,20		
				0,19		
38	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení (3,88+2*3,09)*0,25 (3,40+2,85)*2*0,25	m2	5,64	400,00	2 256,00
				2,52		
				3,13		
39	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	5,64	80,00	451,20
40	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10505 zahrnuto ve výztuži stropu	t		38 000,00	
41	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm trativod 13,00*0,60*0,20	m3	1,56	1 000,00	1 560,00
				1,56		
Celkem za		41 Stropy a stropní konstrukce				34 736,96
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				
42	564112110R00	Podklad z bet.recyklátu fr. 0-16 po zhutn.tl.10 cm odkaz P1:3,40*2,45	m2	8,33	90,00	749,70
				8,33		
43	564851111R00	Podklad ze šterkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm okap.chodník:(3,45+1,55)*0,50	m2	2,50	140,00	350,00
				2,50		
Celkem za		56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				1 099,70
Díl:	58	Cementobetonové kryty komunikací				
44	581114115R00	Kryt z betonu komunikací pro pěší tloušťky 12 cm okapový chodník- doplnění okap.chodník:(3,45+1,55)*0,50	m2	2,50	520,00	1 300,00
				2,50		
Celkem za		58 Cementobetonové kryty komunikací				1 300,00
Díl:	61	Upravy povrchů vnitřní				
45	611421133R00	Omílka vnitřní stropů rovných, MVC, štuková 3,40*2,85+3,00*0,30	m2	10,59	165,00	1 747,35
				10,59		
46	612421637R00	Omílka vnitřní zdiva, MVC, štuková (3,40+2,85)*2*2,90 -3,00*2,65-0,70*1,75-2,30*0,75 -1,50*2,65 (3,00+2*2,65)*0,30 (0,70+2*1,75)*0,20	m2	26,83	145,00	3 889,63
				36,25		
				-10,90		
				-3,98		
				2,49		
				0,84		

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(2,30+2*0,75)*0,20		0,76		
		(1,50+2*2,65)*0,20		1,36		
47	612481211RT3	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu	m2	4,84	185,00	895,40
		3,40*2,90-3,00*2,65		1,91		
		(3,00+2*2,65)*0,30		2,49		
		ztrátové 10%:4,40*0,10		0,44		
	Celkem za	61 Úpravy povrchů vnitřní				6 532,38
Díl:	62	Úpravy povrchů vnější				
48	622311330RT3	Zatepl.systém, fasáda, EPS F plus tl. 60 mm s omítkou silikonovou 3,2 kg/m2	m2	6,62	800,00	5 298,00
		(4,00+3,15)*0,75		5,36		
		3,15*0,40		1,26		
49	622411121R00	Barvení vnější omítky stěn, 2 x, do složitosti 3	m2	23,81	225,00	5 357,81
		KZS:(4,00+3,15)*0,75		5,36		
		3,15*0,40		1,26		
		Mezisoučet		6,62		
		sever:3,15*3,25+0,30*0,30		10,33		
		okno, dveře:-0,70*1,75-1,50*2,65		-5,20		
		ostění:(0,70+2*1,75)*0,15		0,63		
		(1,50+2*2,65)*0,15		1,02		
		KZS:-3,15*0,40		-1,26		
		jih:3,15*(3,40-0,80)		8,19		
		-2,30*0,75		-1,73		
		(2,30+2*0,75)*0,15		0,57		
		KZS:-3,15*0,75		-2,36		
		západ:4,00*(3,40-0,90)		10,00		
		KZS:-4,00*0,75		-3,00		
		Mezisoučet		17,19		
50	622472142R00	Omítka stěn vnější z MS silikátová slož. II. ručně	m2	17,19	350,00	6 016,50
		sever:3,15*3,25+0,30*0,30		10,33		
		okno, dveře:-0,70*1,75-1,50*2,65		-5,20		
		ostění:(0,70+2*1,75)*0,15		0,63		
		(1,50+2*2,65)*0,15		1,02		
		KZS:-3,15*0,40		-1,26		
		jih:3,15*(3,40-0,80)		8,19		
		-2,30*0,75		-1,73		
		(2,30+2*0,75)*0,15		0,57		
		KZS:-3,15*0,75		-2,36		
		západ:4,00*(3,40-0,90)		10,00		
		KZS:-4,00*0,75		-3,00		
51	622473186R00	Příplatek za rohovník vnější omítek ze suché směsi	m	6,10	170,00	1 037,00
		3,45*2,65		6,10		
52	622473187RT2	Příplatek za okenní lištu (APU) - montáž včetně dodávky lišty	m	14,80	65,00	962,00
		0,70+2*1,75+2,30+2*0,75+2*2,65+1,50		14,80		
53	622491116R00	Přísada do bar. fasádního postřiku na 1,5% roztok	m2	23,81	15,00	357,19
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				19 028,50
Díl:	63	Podlahy a podlahové konstrukce				
54	630000000T00	Podlahová plocha- pomocný výpočet	m2	11,04	10,00	110,40
		101:3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30		11,04		

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
55	631316115R00	Postřik nových beton. podlah proti prvotn. vysych.	m2	11,04	15,00	165,60
56	631319173R00	Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm P1:3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30	m3	11,04	105,00	1 159,20
57	631571001R00	Násyp z kameniva těženého 0 - 4, zpevňující okap.chodník:(3,45+1,55)*0,50*0,10	m3	0,25	1 000,00	250,00
58	632416245RT1	Potěr betonový, silo, tl. 45 mm, pevnost v tlaku 30 MPa P1:3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30	m2	11,04	250,00	2 760,00
59	632451022R00	Vyrovnávací potěr MC 15, v pásu, tl. 30 mm parapety oken (2,30+0,70)*0,30	m2	0,90	160,00	144,00
60	639571311R00	Okapový chodník - textilie proti prorůstání 45g/m2 2,50*1,20	m2	3,00	80,00	240,00
Celkem za		63 Podlahy a podlahové konstrukce				4 829,20
Díl:	64	Výplně otvorů				
61	648991113RT2	Osazení parapet.desek plast. a lamin. š.nad 20cm včetně dodávky plastové parapetní desky š. 250 mm 2,30+0,70	m	3,00	940,00	2 820,00
Celkem za		64 Výplně otvorů				2 820,00
Díl:	87	Potrubi z trub z plastických hmot				
62	870000000T00	Napojení drenáže do kanalizace	ks	1,00	1 800,00	1 800,00
Celkem za		87 Potrubí z trub z plastických hmot				1 800,00
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
63	917862111RT7	Osazení stojat. obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně silničního obrubníku 100/15/25 3,45+0,50*2+1,55	m	6,00	350,00	2 100,00
Celkem za		91 Doplnující práce na komunikaci				2 100,00
Díl:	94	Lešení a stavební výtahy				
64	941941041R00	Montáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m, H 10 m (3,15*2+1,20*2+4,00+2*1,20)*3,50	m2	52,85	95,00	5 020,75
65	941941291R00	Příplatek za každý měsíc použití lešení k pol.1041	m2	52,85	10,00	528,50
66	941941841R00	Demontáž lešení leh.fad.s podlahami,š.1,2 m,H 10 m	m2	52,85	65,00	3 435,25
67	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 4,00*1,20	m2	4,80	300,00	1 440,00
Celkem za		94 Lešení a stavební výtahy				10 424,50
Díl:	95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				
68	952901111R00	Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m 4,00*3,15	m2	12,60	100,00	1 260,00
69	952903120T00	Ochrana stěn bedněním cementotřískovými deskami tl. 10 mm+ netkaná textilie 300 g/m2 101 vstup z vnější strany:3,00*2,70	m2	8,10	120,00	972,00
70	952903121T00	Ochrana stěn bedněním odbednění	m2	8,10	30,00	243,00
71	953312112U00	Vložka díl spára polystyrén -2cm dilatace stěn:(0,50+0,52)*3,15 3,00*0,40	m2	4,41	130,00	573,69
Celkem za		95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				3 048,69
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
72	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	32,05	290,00	9 294,14
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				9 294,14
Díl:	711	Izolace proti vodě				
73	711212000RU1	Penetrace podkladu pod hydroizolační nátěr	m2	22,05	56,00	1 234,94

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		P1:4,00*3,15		12,60		
		4,00*(0,30+1,00)		5,20		
		3,15*(0,10+1,25)		4,25		
74	711212002RT6	Hydroizolační povlak - nátěr nebo stěrka	m2	11,04	265,00	2 925,60
		P1:3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30		11,04		
75	711441559R00	Izolace, tlak. voda, vodor. pásy NAIP přitavením	m2	12,60	95,00	1 197,00
		P1- :4,00*3,15		12,60		
76	711442559R00	Izolace, tlak. voda, svislá pásy NAIP přitavením	m2	9,45	110,00	1 039,78
		4,00*(0,30+1,00)		5,20		
		3,15*(0,10+1,25)		4,25		
77	62852265	Pás modifikovaný asfalt., special mineral	m2	25,83	119,00	3 074,13
		P1- 4,00*3,15*1,15		14,49		
		Začátek provozního součtu				
		svislá:4,00*(0,30+1,00)		5,20		
		3,15*(0,10+1,25)		4,25		
		Konec provozního součtu		9,45		
		9,4525*1,20		11,34		
78	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	0,10	9 471,44	947,14
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				10 418,59
Díl:	712	Živičné krytiny				
79	712311106RZ3	Povlaková krytina střech do 10°, asfalt.pen.emulze včetně emulze 0,3 kg/m2	m2	12,42	29,00	360,12
		S1:3,94*3,09*1,02		12,42		
80	712441559RT1	Povlaková krytina střech do 30°, NAIP přitavením 1 vrstva - asfaltový pás ve specifikaci	m2	15,23	92,00	1 401,16
		pojistná hydroizolace				
		4,00*3,15		12,60		
		(3,79*2+2,94)*0,25		2,63		
81	712471801RZ5	Povlaková krytina do 30°, fólie PVC volně 1 vrstva - včetně fólie tl. 2,0 mm	m2	17,59	393,00	6 913,66
		4,00*3,15*1,15		14,49		
		(3,73*2+2,88)*0,25*1,20		3,10		
82	712491171RT1	Povlaková krytina střech do 30°, podklad. textilie 1 vrstva - textilie ve specifikaci	m2	15,23	39,00	593,97
		4,00*3,15		12,60		
		(3,79*2+2,94)*0,25		2,63		
83	62852265	Pás modifikovaný asfalt., special mineral	m2	17,65	125,00	2 205,75
		4,00*3,15*1,15		14,49		
		(3,79*2+2,94)*0,25*1,20		3,16		
84	69366198	Geotextilie 300 g/m2 š. 200cm 100% PP	m2	15,53	32,00	497,11
		Začátek provozního součtu				
		S1:4,00*3,15		12,60		
		(3,79*2+2,94)*0,25		2,63		
		Konec provozního součtu		15,23		
		15,23*1,02		15,53		
85	998712201R00	Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 6 m	%	0,10	11 971,77	1 197,18
	Celkem za	712 Živičné krytiny				13 168,94
Díl:	713	Izolace tepelné				
86	713121111R00	Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá	m2	11,04	75,00	828,00
		P1:3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30		11,04		
87	713131131R00	Izolace tepelná stěn lepením	m2	2,32	125,00	290,28
		atika				

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(3,02+3,81)*0,34		2,32		
88	713141131R00	Izolace tepelná střeš plně lep.za studena,1vrstvá	m2	23,01	120,00	2 761,49
		tl.80 mm:3,81*3,02		11,51		
		spád.vrstva:3,81*3,02		11,51		
89	713191100RT9	Položení separační fólie včetně dodávky fólie PE	m2	11,59	31,00	359,35
		P1:(3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30)*1,05		11,59		
90	28375867	Deska polystyren.100 S Stabil tl. 40 mm	m2	11,26	56,00	630,60
		P1:(3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30)*1,02		11,26		
91	28375869	Deska polystyren. 100 S Stabil tl. 60 mm	m2	2,44	84,00	204,82
		(3,02+3,81)*0,34*1,05		2,44		
92	28375870	Deska polystyren. 100 S Stabil tl. 80 mm	m2	11,74	112,00	1 314,47
		tl.80 mm:3,81*3,02*1,02		11,74		
93	28375975	Deska - klín spádový 70 S Stabil	m3	0,89	1 500,00	1 329,15
		3,81*(0,131+0,02)*0,5*3,02*1,02		0,89		
94	998713201R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m	%	0,10	7 718,15	771,82
	Celkem za	713 Izolace tepelné				8 489,97
Díl:	762	Konstrukce tesařské				
95	762441112RT2	Montáž obložení atiky,OSB desky,1vrst.,šroubováním včetně dodávky desky OSB nebroušená tl. 18 mm	m2	1,04	520,00	538,20
		možná náhrada cementotřískovou deskou				
		(3,02+3,88)*0,15		1,04		
96	762495000R00	Spojovací a ochranné prostř. obložení stěn, stropů	m2	1,04	50,00	51,75
97	998762202R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 12 m	%	0,10	589,95	59,00
	Celkem za	762 Konstrukce tesařské				648,95
Díl:	764	Konstrukce klempířské				
98	764252403R00	Žlaby Ti Zn plech, podokapní půlkruhové, rš 330 mm	m	2,90	420,00	1 218,00
		6/K:2,90		2,90		
99	764259526U00	Žlab TiZn kotlík kulatý 330/100mm	kus	1,00	390,00	390,00
100	764510430RT2	Oplechování parapetů včetně rohů Ti Zn, rš 200 mm nalepení klempířským lepidlem na plech	m	3,00	415,00	1 245,00
		1/K:0,70		0,70		
		2/K:2,30		2,30		
101	764510480RT2	Oplechování zldky včetně rohů Ti Zn nalepení klempířským lepidlem na plech	m	4,00	680,00	2 720,00
		3/K:4,00		4,00		
102	764530420RT2	Oplechování zdí z Ti Zn plechu, rš 330 mm nalepení klempířským lepidlem na plech	m	7,45	645,00	4 805,25
		4/K:7,45		7,45		
103	764554402R00	Odpadní trouby z Ti Zn plechu, kruhové, D 100 mm	m	2,50	485,00	1 212,50
104	764918332R00	Z+M.lemov.z popl.plech.na plochých střeš. rš 330	m	6,65	520,00	3 458,00
		5/K:2,90		2,90		
		8/K:3,75		3,75		
105	13851069	tabule plech. PE FOP/PO perf. tl.0,6mm1230x2000	m2	2,37	950,00	2 251,60
		5/K:2,90*0,33*1,08		1,03		
		8/K:3,75*0,33*1,08		1,34		
106	998764201R00	Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 6 m	%	0,10	17 300,35	1 730,03
	Celkem za	764 Konstrukce klempířské				19 030,38
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
107	767531111U00	Mř vstupní rohož čistící zóna	m2	2,10	650,00	1 365,00
		2/Z:1,00*1,60		1,60		
		1/Z:1,00*0,50		0,50		

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
108	553963013	Vstupní čistící rohož ze svařovaných podl.rostů 1000x500 mm 1/2	kus	1,00	3 100,00	3 100,00
109	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	0,02	4 465,00	89,30
	Celkem za	767 Konstrukce zámečnické				4 554,30
Díl:	769	Otvorové prvky z plastu				
110	769000000R00	Montáž plastových oken 2300/750:1 700/1750:1	kus	2,00	1 200,00	2 400,00
111	769000001R00	Montáž plastových dveří 1500/2000 mm:1	kus	1,00	2 400,00	2 400,00
112	769000011T00	Dodávka plastových oken vč.kováni- fix 1/0- 700/1750 mm:0,70*1,75 2/0- 2300/750 mm:2,30*0,75	m2	2,95	2 700,00	7 965,00
113	769000012T00	Dodávka plastových dveří vč.kováni 3/0- 1500/2650 mm:1,50*2,65	m2	3,98	5 800,00	23 055,00
	Celkem za	769 Otvorové prvky z plastu				35 820,00
Díl:	771	Podlahy z dlaždic a obklady				
114	771101210RT2	Penetrace podkladu pod dlažby penetrační nátěr P1:3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30	m2	11,04	20,00	220,80
115	771445014RT8	Obklad soklíků hutných, rovných,Imel,v.do 100 mm (flex.lepidlo), + (spár.hmota) (3,15+3,40)*2-3,00-1,50+0,60*2	m	9,80	350,00	3 430,00
116	771575107RT6	Montáž podlah keram.,rezné , Imel, 20x20 cm protiskluzná P1:3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30	m2	11,04	650,00	7 176,00
117	771591171U00	Mlž ukonč profil -přechodová lišta vč.dodávky a zalmelení	m	1,50	350,00	525,00
118	597642031	Dlažba keramická slinutá neglazovaná,protiskluz. 300x300x9 mm P1:(3,40*2,85+3,00*0,30+1,50*0,30)*1,05 sokl:9,80*0,10*1,10	m2	12,67	520,00	6 588,40
119	998771201R00	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m	%	0,20	17 719,40	3 543,88
	Celkem za	771 Podlahy z dlaždic a obklady				21 484,08
Díl:	776	Podlahy povlakové				
120	776971318R00	Rohož textilní polypropylenová tl. 18 mm 2/2 1,00*1,60	m2	1,60	340,00	544,00
121	776976101R00	Rám pro zapuštění z Al profilů L 2/2 (1,00+1,60)*2	m	5,20	650,00	3 380,00
122	998776201R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m	%	0,02	3 924,00	78,48
	Celkem za	776 Podlahy povlakové				4 002,48
Díl:	784	Malby				
123	784125712R00	Malba tekutá bílá,bez penetrace,2x strop:3,40*2,85 stěny:(3,40+2,85)*2*2,90 -3,00*2,65-0,70*1,75-2,30*0,75 -1,50*2,65 (3,00+2*2,65)*0,30 (0,70+2*1,75)*0,20	m2	36,52	145,00	5 294,68

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01 Nový vstup	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		(2,30+2*0,75)*0,20		0,76		
		(1,50+2*2,65)*0,20		1,36		
124	784161501R00	Penetrace podkladu nátěrem 1 x	m2	36,52	20,00	730,30
	Celkem za	784 Malby				6 024,98
Díl:	M21	Elektromontáže				
125	210000000T00	Elektroinstalace-přenos viz příloha č.1	kompl	1,00	6 843,00	6 843,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				6 843,00

VÝKAZ VÝMĚR

NOVÝ VSTUP 8.ZŠ KOMENSKÉHO 78, ZLÍN-MALENOVICE

Popis	počet	dodávka	montáž	celkem
PVC lišta 20x20+příslušenství	3 m	17	27	132
Kabel CYKY 3x1,5	8 m	9,5	15	196
Stropní světlo 2x60W s PIR čidlem	1 ks	1300	150	1450
Sekací práce	5 m	2	37	195
Drobný instalační materiál	1 ks	300	20	320
Dokumentace výrobní + skutečný stav	1 ks	0	200	200
Revize	1 ks	0	600	600
PPV 5%	5 %	0	150	750
Doprava 5%	5 %	0	600	3000
Celkem				6 843 Kč

Výkaz výměr celkem



6 843 Kč bez DPH

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	24-2016	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78	JKSO
Objekt			SKP
SO 01-0	Příprava území		Měrná jednotka
Stavba			Počet jednotek
24-2016	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice		Náklady na m.j. 0
Projektant	Stemio a.s., Stemio a.s.		Typ rozpočtu
Zpracovatel projektu			
Objednatel	Základní škola Zlín		
Dodavatel			Zakázkové číslo
Rozpočtovatel			Počet listů

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	83 147		
Z PSV celkem	404		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	83 551	Zařízení staveniště	836
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	1 671
ZRN+HZS	83 551		
ZRN+ost.náklady+HZS	86 057	Ostatní náklady celkem	2 507

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : Ing. Hynek Pavlacký	Jméno :
Datum :	Datum : 4.5.2017	Datum : 4.5.2017
Podpis :	Podpis: 	Podpis: 
		ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZLÍN, KOMENSKÉHO 78 příspěvková organizace Komenského 78, 763 02 Zlín-Malenovice IČO: 7100804
Základ pro DPH	21,0 %	86 057 Kč
DPH	21,0 %	18 072 Kč
Základ pro DPH	0,0 %	0 Kč
DPH	0,0 %	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		104 129 Kč

Poznámka :

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenov	Rozpočet :	24-2016
Objekt :	SO 01-0 Příprava území		Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
10 Vytyčení stavby	2 500	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	9 749	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	1 641	0	0	0	0
94 Lešení a stavební výtahy	2 250	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	30 905	0	0	0	0
97 Prorážení otvorů	9 710	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	18	0	0	0	0
767 Konstrukce zámečnické	0	404	0	0	0
D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot	26 374	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	83 147	404	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		1,0	83 551	836
Kompletační činnost (IČD)		2,0	83 551	1 671
CELKEM VRN				2 507

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01-0 Příprava území	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín- Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 10 Vytyčení stavby						
1	101111113T00	Vytyčení stavby vč.inženýrských sítí	kompl	1,00	2 500,00	2 500,00
Celkem za 10 Vytyčení stavby						2 500,00
Díl: 11 Přípravné a přidružené práce						
2	113106121R00	Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic na sucho stáv.podlaha:4,20*3,25 chodník:40	m2	53,65	50,00	2 682,50
					13,65	
					40,00	
3	113107111R00	Odstranění podkladu pl. 200 m2,kam.těžené tl.10 cm stáv.podlaha:4,20*3,25 okap.chodník:(1,50+1,00)*0,50 chodník:40	m2	54,90	85,00	4 666,50
					13,65	
					1,25	
					40,00	
4	113201111R00	Vytrhání obrubníků chodníkových a parkových	m	32,00	75,00	2 400,00
Celkem za 11 Přípravné a přidružené práce						9 749,00
Díl: 91 Doplnující práce na komunikaci						
5	919735123R00	Řezání stávajícího betonového krytu tl. 10 - 15 cm 3,40+1,60+3,65+2*0,50	m	9,65	170,00	1 640,50
					9,65	
Celkem za 91 Doplnující práce na komunikaci						1 640,50
Díl: 94 Lešení a stavební výtahy						
6	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m přístřešek:4,50*2,50	m2	11,25	200,00	2 250,00
					11,25	
Celkem za 94 Lešení a stavební výtahy						2 250,00
Díl: 96 Bourání konstrukcí						
7	961055111R00	Bourání základů železobetonových opěrná zeď:jih:3,40*0,70*0,40 sever:1,50*0,50*0,70	m3	1,48	2 500,00	3 692,50
					0,95	
					0,53	
8	962052211R00	Bourání zdiva železobetonového nadzákladového opěrná zeď:jih:3,40*0,48*0,94 sever:1,50*0,50*0,45 u schodiště:1,00*1,00*0,20	m3	2,07	2 500,00	5 179,00
					1,53	
					0,34	
					0,20	
9	963042819R00	Bourání schodišťových stupňů betonových 1,50*9	m	13,50	250,00	3 375,00
					13,50	
10	963051113R00	Bourání ŽB stropů deskových tl. nad 8 cm přístřešek nad vstupem 1,80*3,38*0,12 1,80*0,14*0,36*2	m3	0,91	8 000,00	7 292,00
					0,73	
					0,18	
11	965042121RT2	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, pl. 1 m2 ručně tl. mazaniny 8 - 10 cm stáv.podlaha:4,20*3,25*0,10 okap.chodník:(1,50+1,00)*0,50*0,15 u schodiště:1,50*0,50*0,15	m3	1,67	1 000,00	1 665,00
					1,37	
					0,19	
					0,11	
12	965049112RT1	Příplatek, bourání mazanin se svař.sítí nad 10 cm jednostranná výztuž svařovanou sítí	m3	1,67	800,00	1 332,00
13	965082933RT1	Odstranění násypu tl. do 20 cm, plocha nad 2 m2 tl. násypu 10 - 15 cm, plocha nad 2 m2 stáv.podlaha:4,20*3,25*0,15 okap.chodník:(1,50+1,00)*0,50*0,15 u schodiště:1,50*0,50*0,15	m3	2,35	300,00	704,25
					2,05	
					0,19	
					0,11	
14	966072811U00	Rozebr rám plot oc sloupek v -2m 3,50+4,20+1,30	m	9,00	130,00	1 170,00
					9,00	
15	966073811U00	Rozebr vrátek k oplocení -6m2	kus	1,00	200,00	200,00
16	966075140T00	Rozebrání rámového oplocení v. nad 2 m	m	35,00	95,00	3 325,00

Slepý rozpočet



Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 01-0 Příprava území	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín- Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
17	966079881R00	Přerušení ocelových profilů průřezu do 7 cm2	kus	30,00	75,00	2 250,00
18	967042714R00	Odsekání zdiva plošné z betonu tl. 30 cm 1,00*(0,50+0,30)	m2	0,80 0,80	900,00	720,00
Celkem za		96 Bourání konstrukcí				30 904,75
Díl:	97	Prorážení otvorů				
19	970251150R00	Řezání železobetonu hl. řezu 150 mm přístřešek 3,40+2*0,50+1,10	m	5,50 5,50	1 300,00	7 150,00
20	976071111R00	Vybourání kovových zábradlí a madel 2*3,00+1,50	m	7,50 7,50	200,00	1 500,00
21	976083141R00	Vybourání škrabáků před vstupem	kus	2,00	200,00	400,00
22	978059621R00	Odsekání vnějších obkladů stěn do 2 m2 fasádní část 101 3,40*2,90-3,00*2,65 (3,00+2*2,65)*0,30	m2	4,40 1,91 2,49	150,00	660,00
Celkem za		97 Prorážení otvorů				9 710,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
23	998011001R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	0,09	200,00	18,26
Celkem za		99 Staveništní přesun hmot				18,26
Díl:	767	Konstrukce zámečnické				
24	767920840R00	Demontáž vrat k oplocení plochy do 10 m2	kus	1,00	400,00	400,00
25	998767201R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m	%	0,01	400,00	4,00
Celkem za		767 Konstrukce zámečnické				404,00
Díl:	D96	Přesuny sutí a vybouraných hmot				
26	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	44,33	250,00	11 081,58
27	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	398,94	20,00	7 978,74
28	979093111R00	Uložení sutí na skládku bez zhutnění	t	44,33	15,00	664,89
29	979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí	t	44,33	150,00	6 648,95
Celkem za		D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot				26 374,16

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	24-2016	Nový vstup 8.ZŠ ,Komenského 78 Z	JKSO	822
Objekt			SKP	
SO 02.	Zpevněné plochy		Měrná jednotka	m2
Stavba			Počet jednotek	
24-2016	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice		Náklady na m.j.	0
Projektant	Stemio a.s., Stemio a.s.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Základní škola Zlín			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	437 086		
Z PSV celkem	6 355		
R M práce celkem	0		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	443 441	Zařízení staveniště	4 434
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	8 869
ZRN+HZS	443 441		
ZRN+ost.náklady+HZS	456 744	Ostatní náklady celkem	13 303
Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele	
Jméno :	Jméno : Ing. Hynek Pavlacky	Jméno :	
Datum :	Datum : 4.5.2017	Datum : 4.5.2017	
Podpis :	Podpis: 	Podpis: 	
		ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZLÍN, KOMENSKÉHO 78 příspěvková organizace Komenského 78, 763 02 Zlín-Malenovice IČO: 71008047	
Základ pro DPH	21,0 %		456 744 Kč
DPH	21,0 %		95 916 Kč
Základ pro DPH	0,0 %		0 Kč
DPH	0,0 %		0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM			552 660 Kč

Poznámka :

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovi	Rozpočet :	24-2016
Objekt :	SO 02. Zpevněné plochy	Nový vstup 8.ZŠ ,Komenského 78 Zlín-	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	42 641	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	5 630	0	0	0	0
18 Povrchové úpravy terénu	31 757	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základ.spáry	12 026	0	0	0	0
28 Zpevňování hornin a konstrukcí	9 409	0	0	0	0
31 Zdi podpěrné a volné	143 192	0	0	0	0
38 Kompletní konstrukce	1 856	0	0	0	0
41 Stropy a stropní konstrukce	5 207	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	2 562	0	0	0	0
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných p	46 113	0	0	0	0
59 Dlažby a předlažby komunikací	79 107	0	0	0	0
91 Doplnující práce na komunikaci	26 182	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	3 053	0	0	0	0
99 Staveništní přesun hmot	28 351	0	0	0	0
711 Izolace proti vodě	0	6 355	0	0	0
CELKEM OBJEKT	437 086	6 355	0	0	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		1,0	443 441	4 434
Kompletační činnost (ICD)		2,0	443 441	8 869
CELKEM VRN				13 303

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 02. Zpevněné plochy	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	121101103R00	Sejmuliť ornice s přemístěním přes 100 do 250 m dle TZ- zůstává na mezideponii, a použije se na vyrovnání a modelaci terénu v areálu rozptylová plocha:(9,85*14,60-12,50*2,00)*0,15 chodníky:1,75*(21,60+4,70)*0,15 A-A:4,00*2,25*0,15	m3	26,08	75,00	1 955,65
				17,82		
				6,90		
				1,35		
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 z 50% v hornině 3, z 50% v hornině 4 Začátek provozního součtu 50%:(9,85*14,60-12,50*2,00)*0,30 4,00*2,40*0,30 2,40*11,00*0,30 Konec provozního součtu 46,443*0,5	m3	23,22	125,00	2 902,69
				35,64		
				2,88		
				7,92		
				46,44		
				23,22		
3	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	23,22	25,00	580,54
4	122201401R00	Vykopávky v zemníku v hor. 3 do 100 m3	m3	22,00	110,00	2 420,00
5	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3	m3	23,22	260,00	6 037,59
6	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4	m3	23,22	25,00	580,54
7	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 z 50% v hornině 3, z 50% v hornině 4 drenáž:26,00*0,40*0,40*0,5	m3	2,08	500,00	1 040,00
				2,08		
8	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	2,08	100,00	208,00
9	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3	m3	2,08	800,00	1 664,00
10	132301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	2,08	50,00	104,00
11	133201101R00	Hloubení šachet v hor.3 do 100 m3 napojení drenáže	m3	1,20	800,00	960,00
12	133201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení šachet v hor.3	m3	1,20	50,00	60,00
13	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m 65 odkopávka:(9,85*14,60-12,50*2,00)*0,30 4,00*2,40*0,30 2,40*11,00*0,30 Mezisoučet zpět pro násyp:46,443	m3	92,89	65,00	6 037,59
				35,64		
				2,88		
				7,92		
				46,44		
				46,44		
14	162701101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 6000 m ze zemníku	m3	22,00	150,00	3 300,00
15	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3 pro modelaci terénu a násypů z mezisklády (9,85*14,60-12,50*2,00)*0,30 4,00*2,40*0,30 2,40*11,00*0,30 ze zemníku:22,00	m3	68,44	40,00	2 737,72
				35,64		
				2,88		
				7,92		
				22,00		
16	171102105R00	Uložení sypaniny do násypů, zhutn, na 103% PS 9,50*0,30*0,5*9,30 22,05*(0,20+1,00)*0,5*2,75 22,05*1,00*0,5 doplnění z dovozu:22,00	m3	82,66	50,00	4 133,00
				13,25		
				36,38		
				11,03		
				22,00		
17	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhuťných mezideponie	m3	46,44	15,00	696,65
18	171201201R00	Následná modelace terénu 9,50*0,30*0,5*9,30	m3	82,66	20,00	1 653,20
				13,25		

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 02. Zpevněné plochy	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		22,05*(0,20+1,00)*0,5*2,75		36,38		
		22,05*1,00*0,5		11,03		
		doplnění z dovozu:22		22,00		
19	175101202T00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny s dodáním kameniva kolem zídek (21,60+8,20)*0,30*1,00	m3	8,94	500,00	4 470,00
20	58330003.A	Zemina stabilizační Zlín nákup	m3	22,00	50,00	1 100,00
Celkem za		1 Zemní práce				42 641,16
Díl: 11	Přípravné a přidružené práce					
21	100000003T00	Statická zatěžovací zkouška podloží a podkladních vrstev jestliže podklad nevyhoví, musí se upravit dle požadavku statika- viz technická zpráva, rozpočet počítá s verzí , že podklad vyhoví, jinak se musí cena zemních prací přepočítat dle výsledku zatěžovací zkoušky	ks	3,00	1 200,00	3 600,00
22	110111111T00	Rozměření pozemků před stavbou vč. sílí vč. přípravných prací pro uvolnění staveniště	ks	1,00	1 000,00	1 000,00
23	110111119T00	Oplocení staveniště a zabezpečení chodců montáž a demontáž, dopravní značení	kompl	1,00	1 000,00	1 000,00
24	113107130U00	Odstraň podklad beton tl 10cm zbytky stávajících zpevněných ploch- rezerva	m2	3,00	10,00	30,00
Celkem za		11 Přípravné a přidružené práce				5 630,00
Díl: 18	Povrchové úpravy terénu					
25	180402112R00	Založení trávníku parkového výsevem svah do 1:2 dle situace (40,50+8,90+18,60)*2,00	m2	136,00	45,00	6 120,00
26	181101101R00	Úprava pláň v zářezích v hor. 1-4, bez zhuštění sadové:(40,50+8,90+18,60)*2,00	m2	136,00	5,00	680,00
27	181101102R00	Úprava pláň v zářezích v hor. 1-4, se zhuštěním rozptylová plocha:9,45*14,60 pod chodníky:2,25*(21,60+4,70+4,00)	m2	206,15	7,00	1 443,02
28	182001115T00	Katrování podkladních vrstev	m2	136,00	5,00	680,00
29	182101101R00	Svahování v zářezích v hor. 1 - 4	m2	136,00	20,00	2 720,00
30	182301122R00	Rozprostření ornice, svah, tl. 10-15 cm, do 500 m2	m2	136,00	35,00	4 760,00
31	182303114T00	Rozprostření substrátu tl. do 5 cm	m2	136,00	75,00	10 200,00
32	183403253R00	Obdělání půdy hrabáním, na svahu 1:2	m2	136,00	4,00	544,00
33	183403261R00	Obdělání půdy válením, na svahu 1:2	m2	136,00	1,00	136,00
34	184802211R00	Chem. odplevelení před založ. postřikem, svah 1:2	m2	136,00	3,00	408,00
35	185802133R00	Hnojení umělým hnojivem na svahu 1:1 136*25/1000000	t	0,00	18 000,00	61,20
36	00572400	Směs travní parková I. běžná zátěž PROFÍ uvažuje se 30 g/m2 136*0,03*1,20	kg	4,90	120,00	587,52
37	10311102	Trávníkové hnojivo 25 g/m2 136*25/1000*1,10	kg	3,74	100,00	374,00
38	10371500	Substrát zahradnický B VL 136*0,05*1,10	m3	7,48	350,00	2 618,00
39	25234009.A	Herbicid totální po 5 litrech	l	5,00	85,00	425,00
Celkem za		18 Povrchové úpravy terénu				31 756,74
Díl: 21	Úprava podloží a základ.spáry					

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 02. Zpevněné plochy	Nový vstup 8.ZŠ ,Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
40	212571121R00	Výplň odvodňov. trativodů kamen. drobným těženým pro drenáž:26,00*(0,45+0,30)*0,5*0,40	m3	3,90 3,90	1 000,00	3 900,00
41	212572111R00	Lože trativodu ze šterkopísku tříděného 26,00*0,40*0,10	m3	1,04 1,04	1 000,00	1 040,00
42	212792311U00	Potrubi dren plast HDPE DN 110 26,00*1,10	m	28,60 28,60	45,00	1 287,00
43	212971110R00	Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 26*(0,30+0,40)*2	m2	36,40 36,40	20,00	728,00
44	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou rozptyl.plocha:9,85*14,60 chodníky:2,25*(21,60+4,70+4,00) Mezisoučet 2.vrstva:211,985*0,6	m2	339,18 143,81 68,18 211,99 127,19	12,00	4 070,11
45	69366197	Geotextilie 200 g/m2 š. 200cm 100% PP trativod:36,40*1,10	m2	40,04 40,04	25,00	1 001,00
Celkem za		21 Úprava podloží a základ.spáry				12 026,11
Díl:	28	Zpevňování hornin a konstrukcí				
46	289971221R00	Zřízení vrstvy z geotext. sklon do 1:2,5 š.do 3 m rozptylová plocha:9,45*14,60 chodníky:1,75*(21,60+4,70) 2,25*4,00	m2	193,00 137,97 46,03 9,00	20,00	3 859,90
47	693660214	Textilie netkaná bílá šíře 200 cm, 500g/m2 193,00*1,15	m2	221,95 221,95	25,00	5 548,75
Celkem za		28 Zpevňování hornin a konstrukcí				9 408,65
Díl:	31	Zdi podpěrné a volné				
48	311321825R00	Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 25/30 Začátek provozního součtu 5,00*(1,12+1,43)*0,5 5,00*(1,76+2,065)*0,5 3,30*(2,065+2,40)*0,5 3,00*2,625 3,70*(2,375+2,685)*0,5 1,60*(2,425+2,55)*0,5 Konec provozního součtu 44,5207*0,30 2,085*2,55*0,45	m3	15,75 6,38 9,56 7,37 7,88 9,36 3,98 44,52 13,36 2,39	3 600,00	56 695,32
49	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.oboustranné-zřízení Začátek provozního součtu 5,00*(1,12+1,43)*0,5 5,00*(1,76+2,065)*0,5 3,30*(2,065+2,40)*0,5 3,00*2,625 3,70*(2,375+2,685)*0,5 1,60*(2,425+2,55)*0,5 2,085*2,55 0 Konec provozního součtu 1.+2.strana:49,8375*2 1,12*0,30+0,47*0,45 0,25*0,30*4	m2	100,52 6,38 9,56 7,37 7,88 9,36 3,98 5,32 0 49,84 99,68 0,55 0,30	500,00	50 261,25

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 02. Zpevněné plochy	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
50	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	100,52	160,00	16 083,60
51	311361821R00	Výztuž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) dle tabulky viz statika - výztuž vč. zluž.pasu /nadbetonování stáv. zídky/ 170/1000	t	0,17	38 000,00	6 460,00
52	311361921RT4	Výztuž nadzákladových zdí ze svařovaných sítí průměr drátu 6,0, oka 100/100 mm KH30 dle tabulky statika 489/1000	t	0,49	28 000,00	13 692,00
Celkem za 31 Zdi podpěrné a volné						143 192,17
Díl: 38	Kompletní konstrukce					
53	388995213U00	Chránička HDPE římsa DN 140 rezerva 11,50*2+4,50*2	m	32,00	25,00	800,00
54	3457114724	Trubka kabelová chránička ohebná dvouplášťová 32*1,10	m	35,20	30,00	1 056,00
Celkem za 38 Kompletní konstrukce						1 856,00
Díl: 41	Stropy a stropní konstrukce					
55	417321315R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 20/25 nadbetonování stávající zídky 6,115*(0,57+0,47)*0,5*0,45	m3	1,43	1 950,00	2 790,26
56	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení 6,115*(0,57+0,47)*0,5*2	m2	6,36	300,00	1 907,88
57	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	6,36	80,00	508,77
Celkem za 41 Stropy a stropní konstrukce						5 206,90
Díl: 45	Podkladní a vedlejší konstrukce					
58	451315115U00	Podklad vrstva -10cm beton C16/20 na stávající zídce- vyrovnání viz řez nové zídky (21,60+4,70)*0,30+2,10*0,45	m2	8,84	290,00	2 562,15
Celkem za 45 Podkladní a vedlejší konstrukce						2 562,15
Díl: 56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch					
59	564112230R00	Podklad z bet.recyklátu fr.16-32 po zhutn.1l.30 cm doplnění m3 pro podsyp zpevněných ploch- možná náhrada -šterkopsek (60,66-46,4430)/0,30	m2	47,39	240,00	11 373,60
60	564831111R00	Podklad ze šterkové řídky po zhutnění tloušťky 10 cm 2x 100 mm rozptylová plocha:9,45*14,60 chodníky:1,75*(21,60+4,70) 2,25*4,00 Mezisoučet 2.vrstva:192,995	m2	385,99	90,00	34 739,10
Celkem za 56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch						46 112,70
Díl: 59	Dlažby a předlažby komunikací					
61	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm rozptylová plocha:9,45*14,60 chodníky:1,75*(21,60+4,70) 4,00*2,25	m2	193,00	210,00	40 528,95
62	5924511900	Dlažba zámková betonová 20x20x6 cm přírodní	m2	201,59	190,00	38 303,01

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 02. Zpevněné plochy	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice



P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		rozptylová plocha:9,45*14,60		137,97		
		chodníky:1,75*(21,60+4,70)		46,03		
		4,00*2,25		9,00		
		odpočet červená:-2,50*0,40		-1,00		
		Mezisoučet		192,00		
		ztrátne 5%:191,995*0,05		9,60		
63	5924511901	Dlažba zámková betonová 20x20x6 cm červená	m2	1,10	250,00	275,00
		varovný pás				
		2,50*0,40*1,10		1,10		
	Celkem za	59 Dlažby a předlažby komunikací				79 106,96
Díl:	91	Doplňující práce na komunikaci				
64	917862111RT7	Osazení obrub.bet. s opěrou,lože z C 12/15 včetně obrubníku 100/15/25	m	76,00	285,00	21 660,00
		40,50+3,00+19,00+2,00+7,50		72,00		
		ztrátne 5%:4		4,00		
65	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15	m3	2,66	1 700,00	4 522,00
		doplnění				
		76,00*0,035		2,66		
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				26 182,00
Díl:	96	Bourání konstrukcí				
66	967023693R00	Přisekání kamenných nebo jiných ploch nad 2 m2	m2	10,18	300,00	3 053,04
		stávající zídka - srovnání				
		21,60*0,30+2,10*0,45		7,43		
		6,115*0,45		2,75		
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				3 053,04
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				
67	998223011R00	Přesun hmot, pozemní komunikace, kryt dlážděný	t	236,26	120,00	28 351,32
	Celkem za	99 Staveništní přesun hmot				28 351,32
Díl:	711	Izolace proti vodě				
68	711131311R00	Provedení izolace nopovou fólií vodor, vč. pásky	m2	26,00	170,00	4 420,00
		26,00*1,00		26,00		
69	28323140	Fólie nopová tl. 0,6 mm 1,0x20 m	m2	31,20	60,00	1 872,00
		26,00*1,00*1,20		31,20		
70	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	0,01	6 292,00	62,92
	Celkem za	711 Izolace proti vodě				6 354,92

SLEPÝ ROZPOČET

Rozpočet	24-2016	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín	JKSO	822
Objekt			SKP	
SO 03	Zpevněná plocha- západ		Měrná jednotka	m2
Stavba			Počet jednotek	
24-2016	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice		Náklady na m.j.	0
Projektant	Stemio a.s., Stemio a.s.		Typ rozpočtu	
Zpracovatel projektu				
Objednatel	Základní škola Zlín			
Dodavatel			Zakázkové číslo	
Rozpočtoval			Počet listů	

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Základní rozpočtové náklady		Ostatní rozpočtové náklady	
HSV celkem	103 085		
Z PSV celkem	0		
R M práce celkem	54 420		
N M dodávky celkem	0		
ZRN celkem	157 505	Zařízení staveniště	1 575
HZS	0	Kompletační činnost (IČD)	3 150
ZRN+HZS	157 505		
ZRN+ost.náklady+HZS	162 230	Ostatní náklady celkem	4 725

Vypracoval	Za zhotovitele	Za objednatele
Jméno :	Jméno : Ing. Hynek Pavlacký	Jméno :
Datum :	Datum : 4.5.2017	Datum : 4.5.2017
Podpis :	Podpis: 	Podpis: 
	DISKET, s.r.o. 763 41 Zlín-Malenovice č.ev. 1 IČ: 452 22 231	ZÁKLADNÍ ŠKOLA ZLÍN, KOMENSKÉHO 78 příspěvková organizace Komenského 78, 763 02 Zlín-Malenovice IČ: 71005047
Základ pro DPH	162 230 Kč	162 230 Kč
DPH	21,01%	34 068 Kč
Základ pro DPH	0,0%	0 Kč
DPH	0,0%	0 Kč
CENA ZA OBJEKT CELKEM		196 298 Kč

Poznámka :

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenov	Rozpočet :	24-2016
Objekt :	SO 03 Zpevněná plocha- západ	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-	

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
1 Zemní práce	14 271	0	0	0	0
11 Přípravné a přidružené práce	1 450	0	0	0	0
21 Úprava podloží a základ.spáry	360	0	0	0	0
31 Zdi podpěrné a volné	28 516	0	0	0	0
45 Podkladní a vedlejší konstrukce	176	0	0	0	0
56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných p	5 520	0	0	0	0
57 Kryty štěrkových a živichných komunikací	29 220	0	0	0	0
59 Dlažby a předlažby komunikací	2 950	0	0	0	0
62 Úpravy povrchů vnější	3 827	0	0	0	0
63 Podlahy a podlahové konstrukce	6 000	0	0	0	0
87 Potrubí z trub z plastických hmot	3 288	0	0	0	0
89 Ostatní konstrukce na trubním vedení	1 800	0	0	0	0
91 Doplňující práce na komunikaci	4 355	0	0	0	0
93 Dokončovací práce inženýrských staveb	900	0	0	0	0
96 Bourání konstrukcí	453	0	0	0	0
M21 Elektromontáže	0	0	0	54 420	0
CELKEM OBJEKT	103 085	0	0	54 420	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		1,0	157 505	1 575
Kompletační činnost (IČD)		2,0	157 505	3 150
CELKEM VRN				4 725

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 03 Zpevněná plocha- západ	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
Díl: 1 Zemní práce						
1	121101103R00	Sejmulí ornice s přemístěním přes 100 do 250 m dle IZ: zůstává na meziděponii, a použije se na vyrovnání a modelaci terénu v areálu 24,00*0,15	m3	3,60	70,00	252,00
2	122201101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 3 do 100 m3 z 50% v hornině 3, z 50% v hornině 4 50%:24,00*0,30*0,5	m3	3,60	125,00	450,00
3	122201109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 3	m3	3,60	25,00	90,00
4	122301101R00	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3	m3	3,60	180,00	648,00
5	122301109R00	Příplatek za lepivost - odkopávky v hor. 4	m3	3,60	25,00	90,00
6	132201101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.3 do 100 m3 z 50% v hornině 3, z 50% v hornině 4 Začátek provozního součtu podzdívka:(4,70+8,90+5,15)*0,30*1,00 rozšíření pro sloupky vrat:(0,70*0,40)*2*1,00+0,30*0,40*1,00*2 napojení vpustě:(4,50*0,60)*1,20 Konec provozního součtu 50%:9,635*0,5	m3	4,83	500,00	2 416,25
7	132201109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.3	m3	4,83	50,00	241,63
8	132301101R00	Hloubení rýh šířky do 60 cm v hor.4 do 100 m3	m3	4,83	500,00	2 416,25
9	132301109R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 60 cm v hor.4	m3	4,83	50,00	241,63
10	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m zůstává na pozemku investora - mezikládky odkopávka:24,00*0,30 podzdívka:(4,70+8,90+5,15)*0,30*1,00 rozšíření - sloupky vrat:(0,70*0,40)*2*1,00+0,30*0,40*1,00*2 Mezisoučet napojení vpustě:(4,50*0,60)*1,20 Mezisoučet způl pro násyp:13,625 znásyp:(4,50*0,60)*0,80	m3	32,65	65,00	2 122,25
11	167101102R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 pro modelaci terénu a násypů z mezikládky odkopávka:24,00*0,30 podzdívka:(4,70+8,90+5,15)*0,30*1,00 rozšíření - sloupky vrat:(0,70*0,40)*2*1,00+0,30*0,40*1,00*2 pro znásyp:(4,50*0,60)*0,80	m3	15,79	80,00	1 262,80
12	171102105R00	Uložení sypaniny do násypů, zhutn, na 103% PS odkopávka:24,00*0,30 podzdívka:(4,70+8,90+5,15)*0,30*1,00 rozšíření pro sloupky vrat:(0,70*0,40)*2*1,00+0,30*0,40*1,00*2 napojení vpustě:(4,50*0,60)*1,20	m3	16,87	100,00	1 686,50
13	171201101R00	Uložení sypaniny do násypů nezhutněných meziděponie odkopávka:24,00*0,30 podzdívka:(4,70+8,90+5,15)*0,30*1,00 rozšíření pro sloupky vrat:(0,70*0,40)*2*1,00+0,30*0,40*1,00*2 napojení vpustě:(4,50*0,60)*0,40	m3	14,71	15,00	220,58
14	171201201R00	Následná modelace terénu odkopávka:24,00*0,30 podzdívka:(4,70+8,90+5,15)*0,30*1,00	m3	14,71	20,00	294,10

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 03 Zpevněná plocha- západ	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		rozšíření pro sloupky vřst(0,70*0,40*2+1,00*0,30*0,40*1,00)*2		0,80		
		napojení vprstě(4,50*0,60*0,40)		1,08		
15	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním 4,50*0,60*0,80	m3	2,16	80,00	172,80
16	175101101RT2	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny s dodáním štěrkopísku frakce 0 - 22 mm 4,50*0,60*0,30	m3	0,81	900,00	729,00
17	175101203T00	Obsyp objektu bez prohození sypaniny zhutněný štěrkopísek kolem zdičky podél zdičky(4,70*8,90*5,15)*0,10*1,00	m3	1,88	500,00	937,50
Celkem za		1 Zemní práce				14 271,28
Díl:	11	Přípravné a přidružené práce				
18	100000003T00	Statická zatěžovací zkouška podloží a podkladních vrstev jestliže podklad nevyhoví, musí se upravit dle požadavku statika viz technická zpráva, rozpočet počítá a vezí , že podklad vyhoví, jinak se musí cena zemních prací přepočítat dle výsledku zatěžovací zkoušky	ks	1,00	450,00	450,00
19	110111111T00	Rozměření pozemků před stavbou vč. sítl vč. přípravných prací pro uvolnění staveniště	ks	1,00	500,00	500,00
20	110111119T00	Oplocení staveniště a zabezpečení chodců montáž a demontáž, dopravní značení	kompl	1,00	500,00	500,00
Celkem za		11 Přípravné a přidružené práce				1 450,00
Díl:	21	Úprava podloží a základ.spáry				
21	215901101RT5	Zhutnění podloží z hornin nesoudržných do 92% PS vibrační deskou	m2	24,00	15,00	360,00
Celkem za		21 Úprava podloží a základ.spáry				360,00
Díl:	31	Zdi podpěrné a volné				
22	311321825R00	Železobeton nadzákladových zdí pohledový C 25/30 (4,70*8,90*5,15)*0,30*1,12 (3,00*2,00)*0,30*0,12*(1)	m3	6,12	3 600,00	22 032,00
23	311351805R00	Bednění nadzákl.zdí pohled.hl.oboustranné-zřízení (4,70*8,90*5,15)*0,20*2 (3,00*2,00)*0,12*2*(1)	m2	6,30	500,00	3 150,00
24	311351806R00	Bednění nadzákladových zdí oboustranné-odstranění	m2	6,30	160,00	1 008,00
25	311361821R00	Výzluž nadzáklad. zdí z betonářské oceli 10505 (R) 6,12*10/1000	t	0,06	38 000,00	2 325,60
Celkem za		31 Zdi podpěrné a volné				28 515,60
Díl:	45	Podkladní a vedlejší konstrukce				
26	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm 4,50*0,60*0,10	m3	0,27	650,00	175,50
Celkem za		45 Podkladní a vedlejší konstrukce				175,50
Díl:	56	Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				
27	564851111R00	Podklad ze štěrkodrti po zhutnění tloušťky 15 cm	m2	24,00	130,00	3 120,00
28	564942111R00	Podklad z mechanicky zpevněného kameniva tl. 12 cm	m2	24,00	100,00	2 400,00
Celkem za		56 Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				5 520,00
Díl:	57	Kryty štěrkových a živičných komunikací				
29	573111113R00	Postřik živičný infiltr.+ posyp, asfalt 1,5 kg/m2	m2	24,00	50,00	1 200,00
30	573231111R00	Postřik živičný spojovací z emulze 0,5-0,7 kg/m2 24,00*30,00	m2	54,00	25,00	1 350,00
31	573911111R00	Postřik regenerační asfaltový, 0,1 kg/m2	m2	30,00	25,00	750,00
32	577113114R00	Beton asfalt. 16 S modif.obrus. š.do 3 m, 5 cm	m2	54,00	480,00	25 920,00

Slepý rozpočet

Stavba :	24-2016 Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Maler	Rozpočet: 24-2016
Objekt :	SO 03 Zpevněná plocha- západ	Nový vstup 8.ZŠ , Komenského 78 Zlín-Malenovice

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem (Kč)
		24,00 : 30,00		54,00		
	Celkem za	57 Kryty štěrkových a živičných komunikací				29 220,00
Díl: 59		Dlažby a předlažby komunikací				
33	596215021R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 4 cm varovný pás	m2	3,00	200,00	600,00
34	597072103R00	Dešťová vpust'	kus	1,00	1 000,00	1 000,00
35	5924511901	Dlažba zámková betonová 20x20x6 cm červená varovný pás	m2	3,00	450,00	1 350,00
	Celkem za	59 Dlažby a předlažby komunikací				2 950,00
Díl: 62		Úpravy povrchů vnější				
36	620453112R00	Omlítka cementová zdl a valů zatížená hladká stávající zídka pod oplácení (3,85 : 1,45) (0,80 : 2 : 0,30)	m2	10,07	380,00	3 826,60
	Celkem za	62 Úpravy povrchů vnější				3 826,60
Díl: 63		Podlahy a podlahové konstrukce				
37	631621117R00	Podklad z obalovaného kameniva tl. 70 mm	m2	24,00	250,00	6 000,00
	Celkem za	63 Podlahy a podlahové konstrukce				6 000,00
Díl: 87		Potrubi z trub z plastických hmot				
38	871353121R00	Montáž trub z plastu, gumový kroužek, DN 200	m	4,50	95,00	427,50
39	877355121R00	Výřez a montáž tvarovky z plastu na potrubí DN 200	kus	1,00	260,00	260,00
40	877355122RT2	Montáž tvar. z plastu na potrubí DN 200 včetně dodávky odbočky PVC 200/160 mm	kus	2,00	550,00	1 100,00
41	28611121	Trubka PVC kanalizační hrdlovaná d 200x4,9x5000 mm	kus	1,00	1 500,00	1 500,00
	Celkem za	87 Potrubí z trub z plastických hmot				3 287,50
Díl: 89		Ostatní konstrukce na trubním vedení				
42	899332111R00	Výšková úprava vstupu do 20 cm, snížení poklopu	kus	1,00	1 800,00	1 800,00
	Celkem za	89 Ostatní konstrukce na trubním vedení				1 800,00
Díl: 91		Doplňující práce na komunikaci				
43	917862111RT7	Osazení obrub.bet. s opěrou, lože z C 12/15 včetně obrubníku silničního 100/15/25 6,00 : 7,00	m	13,00	250,00	3 250,00
44	918101111R00	Lože pod obrubníky nebo obruby dlažeb z C 12/15 (6,00 : 7,00) * 0,05	m3	0,65	1 700,00	1 105,00
	Celkem za	91 Doplnující práce na komunikaci				4 355,00
Díl: 93		Dokončovací práce inženýrských staveb				
45	938908411R00	Očištění povrchu krytu saponátovým roztokem	m2	30,00	15,00	450,00
46	938909311R00	Odstranění nánosů z povrchu živičného nebo beton.	m2	30,00	15,00	450,00
	Celkem za	93 Dokončovací práce inženýrských staveb			35,00	900,00
Díl: 96		Bourání konstrukcí				
47	965048515R00	Broušení betonových povrchů do tl. 5 mm stávající zídka pod oplácení (3,85 : 1,45) (0,80 : 2 : 0,30)	m2	10,07	45,00	453,15
	Celkem za	96 Bourání konstrukcí				453,15
Díl: M21		Elektromontáže				
48	210000000T00	Elektroinstalace -přenos viz příloha č.2	komp	1,00	54 420,00	54 420,00
	Celkem za	M21 Elektromontáže				54 420,00

dávek elektrotechnických zařízení

CÚ

Akce: Osvětlení vstupu do základní školy Komenského Zlín - Malenovice
Projekt: Elektroinstalace silnoproud
Investor: Statutární město Zlín
Zpracovatel: EV COMP s.r.o.

Z. č.:
A. č.:
Smlouva:

Základní náklady

Dodávka
Doprava 3,60%, Přesun 1,00% Montáž - materiál 32749
Montáž - materiál 18308
Montáž - práce 51057
Mezisoučet 1 3063,42

PPV 6,00% z montáže: materiál + práce

Nátěry

Zemní práce

PPV 0,00% z nátěrů a zemních prací

Mezisoučet 2

54120,42

Dodav. dokumentace 0,00% z mezisoučtu 2

Rizika a pojištění 0,00% z mezisoučtu 2 Opravy v záruce 0,00% z mezisoučtu 1

Základní náklady celkem

54120,42

Vedlejší náklady

GZS 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2

Provozní vlivy 0,00% z pravé strany mezisoučtu 2

Vedlejší náklady celkem

100
100
200

Kompletační činnost

Náklady celkem bez DPH

Roční nárůst cen 0,00%

Roční nárůst cen 0,00%

100
54420,42

Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem
OCELOVÝ DRÁT POZINKOVANÝ								
Drát 10 drát o 10mm(0,62kg/m), pevně	m	6,00	17	102	44	264	61	366
SVORKA HROMOSVODNÍ, UZEMŇOVACÍ								
SR3b spoj pásek-drát	ks	3,00	17	51	33	99	50	150
SVÍTIDLO PRO VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ								
Svítilno dle standardů v místě instalace	ks	3,00	5200	15600	200	600	5400	16200
STOŽÁROVÁ VÝZBROJ								
SV SV 6.35.4	ks	3,00	400	1200	250	750	650	1950
SLX -stožáry veřejného osvětlení								
SLX3000M Stožár O 108/60 výška nad zemí 3m, metalizovaný	ks	3,00	2860	8380	400	1200	3260	9780
VÝKOP JÁMY PRO STOŽÁR,BETONOVÝ ZÁKLAD A JINÉ ZAŘÍZENÍ								
Zemina třídy 3-4,ručně	ks	3,00	10	30	650	1950	660	1980
ZÁKLAD Z PROSTÉHO BETONU								
Do rostlé zeminy bez bednění	m3	0,50	2100	1050	650	325	2750	1375
HLOUBENÍ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 300mm,hloubka 600mm	m	45,00	10	450	45	2025	55	2475
ZÁHOZ KABELOVÉ RÝHY								
Zemina třídy 3, šíře 300mm,hloubka 600mm	m	45,00	10	450	30	1350	40	1800
HODINOVÉ ZUCTOVACÍ SAZBY								
Napojení na stavající zařízení	hod	2,00			250	500	250	500
Zabezpečení pracoviště	hod	5,00			250	1250	250	1250
Název	Mj	Počet	Materiál	Materiál celkem	Montáž	Montáž celkem	Cena	Cena celkem

SPOLUPRACE S DODAVATELEM PRI										
zapojovani a zkouškach	hod	3,00					250	750	250	750
KOORDINACE POSTUPU PRACI										
S ostatními profesemi	hod	5,00					250	1250	250	1250
PROVEDENI REVIZNICH ZKOUSEK										
DLE CSN 331500										
Revizní technik	kpl	1,00					450	450	450	450
Podružný materiál	kpl	1					0	2000	0	2000
Elektromontáže - celkem										
						32749		18308		51057