

# SMLOUVA O DÍLO – OBCHODNÍ PODMÍNKY

MĚSTO FRENŠTÁT POD RADHOŠTĚM		
EVIDENČNÍ ČÍSLO		
480	2017	012
por. číslo	rok	zkr. odb.

## I. Smluvní strany

**Město Frenštát pod Radhoštěm,**  
se sídlem:  
zastoupené ve věcech smluvních:  
zastoupené ve věcech technických:

nám. Míru 1, 744 01 Frenštát pod Radhoštěm  
Mgr. Zdeňka Leščišinová, starostka  
Jiří Berger, referent odboru investic a rozvoje  
Ing. Kateřina Pustějovská, vedoucí odboru investic  
a rozvoje  
00297852  
CZ00297852, plátce DPH  
Komerční banka, a.s.

IČ:  
DIČ:  
bankovní spojení:  
číslo účtu:

(dále „objednatel“)

a

### **VYSOT, s.r.o.**

se sídlem:  
IČ:  
DIČ:  
zastoupen ve věcech smluvních:  
zastoupen ve věcech technických:  
bankovní spojení:  
číslo účtu:

Kunín 105  
25825526  
CZ25825526, plátce DPH  
Ing. Petr Hruška  
Ing. Petr Hruška  
ČSOB

*zapsán v obchodním rejstříku vedeném u KS v Ostravě oddíl C, vložka 19640*

(dále „zhotovitel“)

## II. Základní ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012, občanský zákoník (dále jen „občanský zákoník“); práva a povinnosti stran touto smlouvou neupravená se řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku.
2. Smluvní strany prohlašují, že údaje uvedené v čl. I této smlouvy jsou v souladu s právní skutečností v době uzavření smlouvy. Smluvní strany se zavazují, že změny dotčených údajů oznámí bez prodlení písemně druhé smluvní straně. Při změně identifikačních údajů smluvních stran včetně změny účtu není nutné uzavírat ke smlouvě dodatek.
3. Smluvní strany prohlašují, že osoby podepisující tuto smlouvu jsou k tomuto úkonu oprávněny.
4. Zhotovitel prohlašuje, že je odborně způsobilý k zajištění předmětu plnění podle této smlouvy.
5. Zhotovitel potvrzuje, že se detailně seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy veškeré technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla a že disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou nezbytné pro realizaci díla za dohodnutou smluvní cenu uvedenou v článku IV odst. 1 této smlouvy.

### III. Předmět smlouvy

1. Zhotovitel se zavazuje provést pro objednatele na svůj náklad a nebezpečí stavbu „**Výměna vrat a únikových dveří ve Frenštátě pod Radhoštěm**“ (dále jen „dílo“) v rozsahu dle:
  - projektové dokumentace pro provedení stavby zpracované firmou ASA expert a.s., Ostrava z 06/2016 vč. položkového rozpočtu, který je přílohou této smlouvy.
2. Součástí díla je také:
  - a) vybudování a zajištění zařízení staveniště a jeho provoz v souladu s platnými právními předpisy,
  - b) likvidace odpadu, jeho uložení na řízenou skládku nebo jiná jeho likvidace v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, o likvidaci odpadu bude předložen písemný doklad,
  - c) dodávka všech dokladů o atestech, popř. provozních návodů a předpisů v českém jazyce,
  - d) udržování stavbou dotčených ploch, veřejných komunikací a výjezdů ze staveniště v čistotě a jejich uvedení do původního stavu.
3. Zhotovitel je povinen při provádění díla
  - a) plnit případné podmínky a požadavky dotčených orgánů a organizací související s realizací stavby,
  - b) o všech pracích a činnostech prováděných v souvislosti se stavbou vést stavební deník v souladu se stavebním zákonem. Stavební deník musí obsahovat veškeré obsahové náležitosti a musí být veden způsobem dle vyhlášky č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb. Stavební deník musí být přístupný na staveništi kdykoliv v průběhu práce.
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo v souladu s technickými a právními předpisy platnými v České republice v době provádění díla. Pro provedení díla jsou závazné všechny platné normy ČSN vztahující se na tuto druhovost prací.
5. Zhotovitel se zavazuje průběžně provádět veškeré potřebné zkoušky, měření a atesty k prokázání kvalitativních parametrů předmětu díla.
6. Objednatel se zavazuje provedené dílo bez vad a nedodělků převzít a zaplatit za ně zhotoviteli za dohodnutých podmínek cenu dle čl. IV. této smlouvy. Vadami a nedodělků nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělků, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla ani je podstatně neztěžují.
7. Případné vícepráce či méněpráce budou smluvními stranami sjednány písemnými dodatky smlouvy. Vícepráce budou realizovány až po uzavření příslušného dodatku ke smlouvě.
8. Smluvní strany prohlašují, že předmět plnění podle smlouvy není plněním nemožným a že smlouvu uzavírají po pečlivém zvážení všech možných důsledků. Zhotovitel prohlašuje, že prozkoumal místní podmínky na staveništi a že práce mohou být dokončeny způsobem a v termínech stanovených touto smlouvou a platnými právními předpisy.

### IV. Cena za dílo

1. Cena za provedené dílo je stanovena dohodou smluvních stran a činí:

cena bez DPH	918 869 Kč
sazba DPH 21 %	192 962 Kč
<b>cena celkem včetně DPH</b>	<b>1 111 831 Kč.</b>

2. Cena za dílo bez DPH uvedená v odst. 1. tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou k dosažení záměru objednatele a k naplnění předmětu díla a platí po celou dobu realizace díla. K této ceně bude účtováno DPH v souladu s platným zákonem o dani z přidané hodnoty.

3. Cena díla je stanovena nejen položkovým rozpočtem stavby (příloha č.1 smlouvy), ale je stanovena rozsahem předmětu smlouvy vymezeném celou zadávací dokumentací jako součást v rámci zadávacího řízení na předmětnou veřejnou zakázku.
4. Součástí sjednané ceny jsou veškeré práce a dodávky, poplatky, náklady zhotovitele nutné pro vybudování, provoz a demontáž zařízení staveniště a jiné náklady nezbytné pro řádné a úplné provedení díla. Součástí ceny jsou i práce a dodávky, které v zadávací dokumentaci nebo smlouvě uvedeny nejsou a zhotovitel jakožto odborník o nich vědět měl nebo mohl.
5. Cenu díla bude možné měnit pouze:
  - a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny;
  - b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Náklady na vícepráce, které nejsou stanoveny jednotkovými cenami položek v nabídkovém položkovém rozpočtu, budou účtovány dle ceníků stavebních prací, platných v době provádění víceprací, a to ve výši max. 80 % těchto sborníkových cen.

## V.

### Doba a místo plnění

1. Zhotovitel se zavazuje zhotovit dílo ve lhůtě od 1.7.2017 do 31.8.2017.
2. Místem plnění je objekt kina č.p. 1071, ul. Tyršova v k.ú. a obci Frenštát pod Radhoštěm.
3. Objednatel předá a zhotovitel převezme staveniště nejpozději do 7 kalendářních dnů od doručení písemné výzvy objednatele zhotoviteli, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak. O jeho předání a převzetí vyhotoví smluvní strany zápis. Stavební práce budou zahájeny do jednoho týdne od převzetí staveniště zhotovitelem, nedohodnou-li se smluvní strany písemně jinak.
4. Při předání staveniště objednatel předá zhotoviteli 1 paré projektové dokumentace stavby.
5. Vodné, stočné, elektrickou energii a další média odebraná při provádění díla hradí zhotovitel. Zhotovitel zabezpečí na své náklady odběrné místo a měření odběru médií. Odběrná místa budou po celou dobu výstavby přístupná objednateli.
6. Zhotovitel se zavazuje zcela vyklidit a vyčistit staveniště do 7 dnů od data předání díla. Při nedodržení tohoto termínu se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu tím vznikly.

## VI.

### Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen:
  - a) provést dílo řádně, včas a v odpovídající jakosti za použití postupů, které odpovídají právním předpisům ČR;
  - b) dodržovat při provádění díla ujednání této smlouvy, řídit se podklady a pokyny objednatele a poskytnout mu požadovanou dokumentaci a informace;
  - c) účastnit se na základě pozvánky objednatele všech jednání týkajících se předmětného díla, před zahájením díla zpracovat a objednateli předat harmonogram výstavby. Zhotovitel je povinen harmonogram výstavby průběžně aktualizovat a aktualizace neprodleně předkládat objednateli. Harmonogram a jeho případné aktualizace musí být vždy předem odsouhlaseny objednatelem (nezbytná součinnost s objednatelem a se správcem kina p. Zdeňkem Soškou),



- d) při realizaci prací zejména uvnitř budov je povinen zakrýt stavbou nedotčené plochy a předměty a realizovat práce tak, aby tyto nebyly poškozeny. V opačném případě odpovídá za způsobenou škodu objednateli.
2. Zhotovitel je povinen informovat objednatele o skutečnostech majících vliv na plnění smlouvy, a to neprodleně, nejpozději následující pracovní den poté, kdy příslušná skutečnost nastane nebo zhotovitel zjistí, že by nastat mohla. Informace dle předchozí věty budou objednateli zaslány elektronickou poštou a následně písemně. Zhotovitel je povinen informovat objednatele zejména:
    - a) zjistí-li při provádění díla skryté překážky bránící řádnému provedení díla je povinen navrhnout objednateli další postup,
    - b) o případné nevhodnosti realizace vyžadovaných prací,
    - c) zjistí-li v projektové dokumentaci stavby dle čl. III odst. 1 této smlouvy vady; objednatel se na základě informace zhotovitele vyjádří, zda budou vady odstraněny, či na provedení díla dle vadné projektové dokumentace trvá; pokud se objednatel rozhodne vady odstranit a jejich odstranění bude trvat déle než týden, dohodnou se zhotovitel a objednatel na dalším postupu do doby odstranění vady.
  3. Zhotovitel je povinen umožnit vstup na stavbu a staveniště osobě vykonávající/osobám vykonávajícím technický dozor stavebníka a autorský dozor projektanta.
  4. Zhotovitel zajistí stavbu tak, aby nedošlo k ohrožování, nadměrnému nebo zbytečnému obtěžování okolí stavby, k omezování práv a právem chráněných zájmů vlastníků sousedních nemovitostí, ke znečištění komunikací apod. Zhotovitel v maximální míře omezí hlučnost a prašnost a zajistí čištění stavbou případně znečištěných stávajících zpevněných ploch.
  5. Zhotovitel odpovídá za zajištění odborného vedení stavby a odborného provádění prací oprávněnými osobami, za dodržení obecných technických požadavků na výstavbu a jiných technických předpisů.
  6. Zhotovitel se zavazuje realizovat práce vyžadující zvláštní způsobilost nebo povolení podle příslušných předpisů osobami, které tuto podmínku splňují.
  7. Zhotovitel se zavazuje po celou dobu realizace stavby aktivně spolupracovat s projektantem a osobou vykonávající činnost autorského dozoru projektanta při realizaci stavby.
  8. V případě zjištění rozporu platné projektové dokumentace se skutečností na stavbě je zhotovitel povinen zjištěné rozpory řešit ve spolupráci s projektantem, a to bezodkladně.
  9. V případě, že zhotovitel bude používat stavební stroje, které vyvolávají vibrace a otřesy, zajistí si taková opatření, aby na blízkých stávajících objektech nedošlo vlivem stavební činnosti ke škodám. V opačném případě ponese plnou odpovědnost za způsobené škody a tyto škody uhradí.

## **VII. Platební podmínky**

1. Platba ceny za dílo dle článku IV. této smlouvy bude objednatelem provedena na základě faktury vystavené zhotovitelem, a to po převzetí díla objednatelem.
2. Objednatel prohlašuje, že má ke dni dohodnutého termínu zahájení prací zajištěno financování díla.
3. Faktura musí obsahovat náležitosti daňového dokladu dle platných právních předpisů. Objednatel neposkytuje zálohy předem. Doba splatnosti faktur se stanovuje na 14 kalendářních dní od data jejich prokazatelného doručení objednateli.
4. Doručení faktury se provede osobně na podatelnu zadavatele nebo doručenkou prostřednictvím provozovatele poštovních služeb. V případě uplatnění režimu přenesení daňové povinnosti dle §92 zákona o DPH v platném znění se zhotovitel zavazuje daňový doklad prokazatelně doručit objednateli nejpozději do 19. dne měsíce následujícího po měsíci, ve kterém bylo uskutečněno

zdanitelné plnění. Smluvní pokuta, kterou je objednatel oprávněn účtovat zhotoviteli, činí 0,05 % z částky přenesené DPH dle §92 zákona o DPH za každý den prodlení z neplnění této povinnosti.

5. V případě prodlení objednatele s úhradou zhotovitelem vystavené faktury je zhotovitel oprávněn fakturovat objednateli smluvní pokutu z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

### VIII. Předání díla

1. Objednatel se zavazuje dílo převzít v případě, že bude předáno bez vad a nedodělků. O předání a převzetí díla zhotovitel sepíše protokol.
2. Pokud objednatel dílo nepřevzme, protože dílo obsahuje vady nebo nedodělky, je povinen tyto vady a nedodělky v předávacím protokolu specifikovat.
3. Bylo-li dílo převzato s vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla, bude o odstranění těchto vad a nedodělků smluvními stranami sepsán zápis s uvedením termínu odstranění, který podepíše oprávněný zástupci smluvních stran. Vadami a nedodělky nebránícími řádnému užívání díla se rozumí pouze drobné ojedinělé vady a drobné ojedinělé nedodělky, které ani samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání předmětu díla ani je podstatně neztěžují.
4. Zhotovitel se zavazuje zúčastnit se na výzvu objednatele závěrečné kontrolní prohlídky stavby podle stavebního zákona.
5. Přechod vlastnického práva k dílu se řídí odpovídajícími částmi občanského zákoníku.

### IX. Vady díla a záruka za jakost

1. Dílo má vady, jestliže jeho provedení neodpovídá požadavkům uvedeným ve smlouvě, příslušným právním předpisům, normám nebo jiné dokumentaci vztahující se k provedení díla nebo pokud neumožňuje užívání, k němuž bylo určeno a zhotoveno.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, jež má dílo v době předání a převzetí a vady, které se projeví v záruční době. Za vady díla, které se projeví po záruční době, odpovídá jen tehdy, pokud jejich příčinou bylo prokazatelně jeho porušení povinností.
3. Zhotovitel poskytuje na provedené práce a dodávky **záruku za jakost v délce 60 měsíců**. Záruční doba běží ode dne převzetí řádně provedeného díla (tj. bez vad a nedodělků) objednatelem.
4. Veškeré vady díla bude objednatel povinen uplatnit u zhotovitele bez zbytečného odkladu poté, kdy vadu zjistil, a to formou písemného oznámení (za písemné oznámení se považuje i oznámení faxem nebo e-mailem), obsahujícího co nejpodrobnější specifikaci zjištěné vady. Objednatel bude vady díla oznamovat na:
  - a. e-mail: vysot@vysot.cz, nebo
  - b. adresu: VYSOT, s.r.o., Kunín 105, 742 53 Kunín.
5. Jakmile objednatel odešle toto oznámení, bude se mít za to, že požaduje bezplatné odstranění vady, neuvede-li v oznámení jinak.
6. Zhotovitel započne s odstraněním vady nejpozději do 3 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak. Vada bude odstraněna nejpozději do 3 dnů ode dne doručení oznámení o vadě, pokud se smluvní strany nedohodnou písemně jinak.
7. Nezapočne-li zhotovitel s odstraněním vady ve stanovené lhůtě, je objednatel oprávněn zajistit odstranění vady na náklady zhotovitele u jiné odborné osoby.
8. Provedenou opravu vady zhotovitel objednateli předá písemně. Na provedenou opravu poskytne



zhotovitel záruku za jakost ve stejné délce dle odstavce 3 tohoto článku smlouvy.

## **X. Odpovědnost za škodu**

1. Nebezpečí škody na zhotovovaném díle nese zhotovitel v plném rozsahu až do dne převzetí řádně provedeného díla (tj. bez vad a nedodělků) objednatelem.
2. Zhotovitel nese odpovědnost původce odpadů, zavazuje se nezpůsobovat únik ropných, toxických či jiných škodlivých látek na stavbě.
3. Zhotovitel je povinen učinit veškerá opatření potřebná k odvrácení škody nebo k jejímu zmírnění.
4. Zhotovitel je povinen nahradit objednateli v plné výši škodu, která vznikla při realizaci a užívání díla v souvislosti nebo jako důsledek porušení povinností a závazků zhotovitele dle této smlouvy.
5. Zhotovitel prohlašuje, že ke dni podpisu smlouvy má uzavřenou pojistnou smlouvu, jejímž předmětem je pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetí osobě v souvislosti s výkonem jeho činnosti, ve výši nejméně 1.000.000 Kč. Zhotovitel se zavazuje, že po celou dobu trvání této smlouvy a po dobu záruční doby bude pojištěn ve smyslu tohoto ustanovení a že nedojde ke snížení pojistného plnění.

## **XI. Smluvní pokuty**

1. Zhotovitel je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení s předáním díla.
2. V případě prodlení s vyklizením a vyčištěním staveniště se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 3 000 Kč za každý i započatý den prodlení.
3. V případě nedodržení stanoveného termínu k odstranění vady nebo termínu pro započetí prací s odstraněním vady je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý, i započatý den prodlení.
4. V případě, že závazek provést dílo zanikne před řádným ukončením díla, nezaniká nárok na smluvní pokutu, pokud vznikl dřívějším porušením povinnosti.
5. Zánik závazku pozdním splněním neznamená zánik nároku na smluvní pokutu za prodlení s plněním.

## **X. Ostatní a závěrečná ustanovení**

1. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou.
2. Smluvní strany jsou oprávněny odstoupit od smlouvy v případě jejího podstatného porušení druhou smluvní stranou, přičemž podstatným porušením smlouvy se rozumí zejména:
  - a) neprovedení díla v době plnění dle čl. V odst. 1 této smlouvy,
  - b) nedodržení pokynů objednatele, právních předpisů nebo technických norem týkajících se provádění díla,
  - c) neuhrazení ceny za dílo objednatelem po druhé výzvě zhotovitele k uhrazení dlužné částky, přičemž druhá výzva nesmí následovat dříve než 30 dnů po doručení první výzvy.Objednatel je dále oprávněn odstoupit od této smlouvy, pokud zhotovitel ztratil oprávnění k podnikatelské činnosti, která je předmětem plnění díla
3. V případě zániku závazku před řádným splněním díla bude zhotovitel povinen ihned předat objednateli nedokončené dílo včetně věcí, které opatřil, a které jsou součástí díla a případně uhradit objednateli vzniklou škodu. Smluvní strany se zavazují v takovém případě uzavřít

dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti.

4. Změnit nebo doplnit smlouvu mohou smluvní strany pouze formou písemných dodatků, které budou vzestupně číslovány, výslovně prohlášeny za dodatek této smlouvy a podepsány oprávněnými zástupci smluvních stran.
5. Tato smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
6. Tato smlouva je vyhotovena ve třech stejnopisech s platností originálu podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž obě smluvní strany obdrží dvě vyhotovení.
7. Zhotovitel nemůže bez souhlasu objednatele postoupit svá práva a povinnosti plynoucí ze smlouvy třetí osobě.
8. Smluvní strany jsou si plně vědomy zákonné povinnosti uveřejnit dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech případných dohod, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to prostřednictvím registru smluv. Smluvní strany se dále dohodly, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv příkazce. Smluvní strany dále prohlašují, že smlouva neupravuje obchodní tajemství.
9. Smluvní strany shodně prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek, a že se dohodly o celém jejím obsahu, což stvrzují svými podpisy.

Doložka platnosti právního jednání: Záměr uskutečnit toto právní jednání bylo schváleno Radou města Frenštát pod Radhoštěm dne 25. 05. 2017, usn. č. 1544/62/RM/2017.

Ve Frenštátě pod Radhoštěm dne 12.6.2017 Ve ..... dne

za objednatele  
Mgr. Zdeňka Leščíšínová, starostka

  
742 53  
DIČ: CZ258255  
.....  
za zhotovitele  
Ing. Petr Hruška

## Položkový rozpočet

<b>Zakázka: Výměna vstupních otvorů kino Frenštát pod Radhoštěm</b>			
Objednatel:	Město Frenštát p. Radhoštěm náměstí Míru 1 744 01 Frenštát p. Radhoštěm	IČ: 00297852 DIČ: CZ00297852	
Zhotovitel:	VYSOT, s.r.o. Kunín 105 742 53 Kunín	IČ: 25825526 DIČ: CZ25825526	
Rozpis ceny			
			Celkem
HSV			79 293,34
PSV			801 675,53
MON			8 600,00
Vedlejší náklady			29 300,00
Ostatní náklady			0,00
<b>Celkem</b>			<b>918 868,87</b>
Rekapitulace daní			
Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		918 868,87 CZK
<b>Cena celkem bez DPH</b>			<b>918868,87 CZK</b>
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p>v <u>KUNÍNĚ</u></p> <p><b>VYSOT, s.r.o.</b> 742 53 KUNÍN 105 DIČ: CZ25825526. TEL.: 556 749 444</p> <p style="text-align: center;">_____ Za zhotovitele</p> </div> <div style="width: 10%; text-align: center;"> <p>dne</p> </div> <div style="width: 40%;"> <p style="text-align: center;">26.4.2017</p> <p style="text-align: center;">_____ Za objednatele</p> </div> </div>			



Popis rozpočtu: -

Rozpočet je nedílnou součástí PD, v případě nejasností či rozporu PD a rozpočtu kontaktovat rozpočtáře projekční společnosti!

## Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem
1	Zemní práce	HSV			1 420,99
5	Komunikace	HSV			3 725,66
60	Úpravy povrchů, omítky	HSV			3 731,57
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			24 431,33
62	Úpravy povrchů vnější	HSV			1 222,87
63	Podlahy a podlahové konstrukce	HSV			11 814,60
94	Lešení a stavební výtahy	HSV			3 310,50
95	Dokončovací kce na pozem.stav.	HSV			6 076,46
96	Bourání konstrukcí	HSV			16 112,36
97	Prorážení otvorů	HSV			6 646,20
99	Staveništní přesun hmot	HSV			800,80
735	Otopná tělesa	PSV			12 500,00
766	Konstrukce truhlářské	PSV			238 634,61
767	Konstrukce zámečnické	PSV			528 030,20
776	Podlahy povlakové	PSV			19 155,00
783	Nátěry	PSV			488,06
784	Malby	PSV			2 867,66
M21	Elektromontáže	MON			8 600,00
VN	Vedlejší náklady	VN			29 300,00
Cena celkem					918 868,87

**WYSOT, s.r.o.**  
 742 53 KUNÍN 105 -3-  
 DIČ: CZ25825526, TEL.: 556 749 444



### Položkový rozpočet

S:	Výměna vstupních otvorů kino Frenštát pod Radhoštěm
----	---

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				1 420,99
1	460030081RT2	Řezání spáry v asfaltu nebo betonu, v tloušťce vrstvy do 5-8 cm viz. výkres D1 1- 01 a Technická zpráva: B11: : 1,15*2+2,15*2	m	6,60000	151,00	996,60
2	113108307R00	Odstranění podkladu pl.do 50 m2, živice tl. 7 cm viz. výkres D1 1- 01 a Technická zpráva,B11: : 1,15*2,15	m2	2,47250	110,00	271,98
3	113152112R00	Odstranění podkladu z kameniva drčeného viz. výkres D1.1- 01 a Technická zpráva: B11. : 0,23*1,15*2,15	m3	0,56870	268,00	152,41
Díl: 5		Komunikace				3 725,66
4	91656111RRT7	Osazení obrubníků do lože z C 12/15 s opěrou, včetně obrubníku 100/5/25 cm viz výkres D.1.1. - 02, ozn OS2, viz Technická zpráva : vč. ztratiného 5% viz. výkres detailu 03 : 1,05*(1,0*2+1,95)	m	4,14750	188,00	771,44
5	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění floušťky 10 cm, frakce 0-63mm viz. výkres D 1 1. - 02, ozn OS2, viz Technická zpráva : vč. ztratiného 5% viz. výkres detailu 03: : 1,05*(1,05*1,95)	m2	2,14990	75,00	161,24
6	564231111R00	Podklad ze štěrkopísku po zhuštění tloušťky 10 cm, frakce 16-32mm viz. pol.č.5: 2,15	m2	2,15000	75,00	161,25
7	596215020R00	Kladení zámkové dlažby tl. 6 cm do drtě tl. 3 cm viz. pol.č.5 , bez ztratiného 5% : 2,15/1,05	m2	2,04760	195,00	399,28
8	59245020R	Dlažba zámková 20x16,5x6 cm přírodní viz. pol.č.5: 2,15	m2	2,15000	260,00	559,00
9	596291111R00	Řezání zámkové dlažby tl. 60 mm viz výkres D.1.1 - 02, ozn. OS2, viz. Technická zpráva : viz výkres detailu 03: (1,0*2+1,95*2)	m	5,90000	250,00	1 475,00
10	569621111R00	Zpevnění krajnic asfaltovým recyklátem tl. 5 cm, s rozproštěním a zhuštěním provedení valu 0-5cm, viz detail 03, vč. ztratiného 5% : 0,3*1,05*2*1,05	m2	0,66150	300,00	198,45
Díl: 60		Úpravy povrchů, omítky				3 731,57
11	602016193R00	Penetrace hloubková stěn viz. pol.č 12: : 4,44	m2	4,44000	42,00	186,48
12	602016121RT9	Omítka stěn, ručně ve dvou vrstvách, tloušťka vrstvy 30 mm hrubá viz Technická zpráva, viz. výkres D.1.1 - 02 : vč ztratiného 5%: ostění kolem nových vrat 0,45*1,05*(3,15+3,12*2)	m2	4,43680	420,00	1 863,46

13	612481211RU1	Montáž výztužné sítě (perlinky) do stěrky-stěny, včetně výztužné sítě a stěrkového tmelu viz Technická zpráva, viz výkres D 1 1 - 02 vč ztratiného 5% ostění kolem nových vrat: 0,45*1,05*(3,15+3,12*2) 0,15*(3,15+3,27*2)*1,05	m2	5,96300	185,00	1 103,16
14	622481291R00	Montáž výztužné lišty rohové a dilatační viz Technická zpráva, viz výkres D 1 1 - 02 ostění kolem nových vrat: 3,12*2	m	6,24000	32,00	199,68
15	55392740.ARR	Profil rohový plastový se síťovinou viz. pol č 13, vč ztratiného 5% 6,24*1,05	m	6,55200	25,00	163,80
16	62248129RR00	Montáž výztužné lišty okapové viz Technická zpráva, viz výkres D 1 1 - 02 ostění kolem nových vrat: 3,15	m	3,15000	42,00	132,30
17	283502833R	Nadpražní lišta s nepříznanou okapnicí, nadokenní profil s neviditelnou hranou, délka 2 m, 2.5 m viz. pol č 15, vč.ztratiného 5%. 3,15*1,05	m	3,30750	25,00	82,69
Díl: 61		<b>Úpravy povrchů vnitřní</b>				<b>24 431,33</b>
18	610991111R00	Zakrývání výplní vnitřních otvorů viz pol 58 + pol 68: : 9,43+21,52 3,12*3,15	m2	40,77800	30,00	1 223,34
19	602016193R00	Penetrace hloubková stěn viz. pol č.20. 32,78	m2	32,78000	42,00	1 376,76
20	612445921RT3	Omítka sádrová vnitřního ostění - hladká, ze sádrové omítky tl. 20 mm viz. výkres D1 1-02, Technická zpráva. vč ztratiného 5%: viz výkres detailu 04-07. : 1,05*0,15*(3,35+2,3*2+1,4+2,2*2) 1,05*0,23*(3,35+2,3*2) 1,05*0,2*(3,35+2,3*2+0,9+2,05*2) 1,05*0,25*(1,4+2,25*2+1,65+2,2*2) 1,05*0,3*(3,35+2,6*2+1,4+2,5*2) 1,05*0,3*(3,35+2,6*2) 1,05*0,3*(3,35+2,6*2+0,9+2,35*2) 1,05*0,3*(1,4+2,55*2+1,65+2,5*2) 1,05*0,3*(0,9+2,35*2+3,15+3,42*2+1,3+2,4*2)	m2	32,77650	580,00	19 010,37
21	610991001R00	Začišťovací lišta pro omítku tl. 6 mm viz. pol.64 + pol.65: : 47,56+8,35 1,05*(3,35+2,3*2)	m	64,25750	35,00	2 249,01
22	612473186R00	Příplatek za zabudované rohovníky viz. Technická zpráva, viz výkres D.1.1 - 02: : vč ztratiného 5%: : ostění kolem nových vrat: : 1,05*(3,15+3,12*2)	m	9,85950	58,00	571,85
Díl: 62		<b>Úpravy povrchů vnější</b>				<b>1 222,87</b>
23	622451122R00	Omítka vnější stěn, MC, hrubá zatřená viz Technická zpráva: : oprava po vybouraných výplních: viz. výkres detailu 04-07. : 1,05*(0,3*(0,9+2,05*2+1,4+2,2*2)) 1,05*(0,15*(1,4+2,25*2))	m2	6,98780	175,00	1 222,87

24	620991001R00	1.05*(0,1*(1.65+2.2*2)) 1.05*(0,35*(1,3+2,1*2)) Začišřovací lišta pro omítku tl. 6 mm viz. výkres detailu 04-07, vč. ztrátého 5%. výkres D1 1 - 02 1.05*(3,35+2,3*2+1,3+2,1*2+1,65+2,05*2+0,9+2,05*2+1,4+2,2*2) 1.05*(1,4+2,25*2+0,9+2,05*2)	m	0,63530 2,02120 42,94500 31,50000 11,44500		0,00
Díl: 63		<b>Podlahy a podlahové konstrukce</b>				11 814,60
25	63247812RR00	Reprofilace podlah tl.do 30 mm po vybouraných , rámech, vč. dodání nové dlažby v původním odstínu případně provedení litého teraca, ochranný nátěr aj viz. výkres D1 1-02, Technická zpráva vč. ztrátého 5% 0,45*(3,35*2+0,9+1,4+1,65+3,15+1,4)*1,05 0,3*0,9*1,05+0,5*1,3*1,05	m2	8,14800 7,18200 0,96600	1 450,00	11 814,60
Díl: 94		<b>Lešení a stavební výtahy</b>				3 310,50
26	941955002R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,9 m 1,0*(3,35*3+0,9*4+1,4*2+1,65*2+3,15*2+1,3*2+1,4*2)	m2	31,45000 31,45000	90,00	2 830,50
27	941955004R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 3,5 m u nových vrat: 4,0*1,0	m2	4,00000 4,00000	120,00	480,00
Díl: 95		<b>Dokončovací kce na pozem.stav.</b>				6 076,46
28	OS1	D+M fotoluminiscenční bezpečnostní únikové tabulky, plast, 200x100mm, vč. příslušenství Piktogram musí odpovídat přesnému umístění tabulky vůči pozici: dveřního otvoru: vč. kotevních prvku viz. výpis prvku: 10	kus	10,00000 10,00000	200,00	2 000,00
29	952902110R00	Čištění zametáním v místnostech a chodbách 4,3*4,15+4,65*4,5+5,4*1,4+1,7*3,9+5,0*4,85+8,45*7,15,0*12,7+5,15*1,9+1,7*9,4	m2	226,47000 137,20500 89,26500	3,00	679,41
30	R ochrana	Zakrývání podlah před poškozením (geotextilie, OSB, deska aj. vhodné prvky pro zakrvtí) viz. pol.29 226,47	m2	226,47000	15,00	3 397,05
Díl: 96		<b>Bourání konstrukcí</b>				16 112,36
31	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2 viz. výkres D1 1- 01 a Technická zpráva: B1: 4 B9 4	kus	8,00000 4,00000 4,00000	16,00	128,00
32	968072641R00	Vybourání kovových stěn, kromě výkladních viz. výkres D1 1- 01 a Technická zpráva: B1: 3,35*2,3 B9 3,35*2,3	m2	15,41000 7,70500 7,70500	110,00	1 695,10
33	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křídel pl. do 2 m2 viz. výkres D1 1- 01 a Technická zpráva: B2: 4	kus	4,00000	10,00	40,00
34	968062456R00	Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl. nad 2 m2 viz. výkres D1.1- 01 a Technická zpráva: B2: 1,65*2,2	m2	4,00000 3,63000 3,63000	170,00	617,10
35	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křídel dveří pl. 2 m2	kus	2,00000	15,00	30,00

		viz výkres D1 1- 01 a Technická zpráva : B3 : 2			2,00000		
36	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 viz výkres D1 1- 01 a Technická zpráva B3 : 1,4*2,25	m2	3,15000	220,00		693,00
37	968061125R00	Vyvěšení dřevěných dveřních křidel pl. do 2 m2 viz výkres D1.1- 01 a Technická zpráva . B4: 1	kus	1,00000	10,00		10,00
38	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 viz. výkres D1.1- 01 a Technická zpráva. B4 : 0,9*2,05	m2	1,84500	280,00		516,60
39	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří pl. 2 m2 viz výkres D1.1- 01 a Technická zpráva: B5: : 1	kus	1,00000	15,00		15,00
40	968072455R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 viz. výkres D1.1- 01 a Technická zpráva. B5: 0,9*2,05	m2	1,84500	280,00		516,60
41	968071125R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel dveří pl. 2 m2 viz výkres D1 1- 01 a Technická zpráva: B6: 2 B7 : 2	kus	4,00000	15,00		60,00
42	968072456R00	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. nad 2 m2 viz. výkres D1 1- 01 a Technická zpráva : B6: : 1,3*2,1 B7: : 1,4*2,2	m2	5,81000	220,00		1 278,20
43	968071137R00	Vyvěšení, zavěšení kovových křidel vrat nad 4 m2 viz. výkres D1.1- 01 a Technická zpráva : B8: 2	kus	2,00000	80,00		160,00
44	968072559R00	Vybourání kovových vrat plochy nad 5 m2 viz. výkres D1 1- 01 a Technická zpráva: B8 : 3,15*3,12	m2	9,82800	120,00		1 179,36
45	96105511RR00	Bourání železobetonu-zpevněné plochy , u dveřní výplně viz výkres D1.1- 01 a Technická zpráva: B11. 0,25*0,07*1,65	m3	0,02890	6 000,00		173,40
46	R příplatek	Příplatek za opatrnou demontáž dveřních k-cí vč. ochrany před poškozením podlah, obkladu a L profilu: 9	kus	9,00000	1 000,00		9 000,00
Díl:	97	Prorážení otvorů					6 646,20
47	979082111R00	Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m	t	3,80000	200,00		760,00
48	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m předpoklad 70m : 3,8*((70-10)/5)	t	45,60000	21,00		957,60
49	979081111R00	Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	3,80000	150,00		570,00
50	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km předpoklad 20km: :	t	72,20000	13,00		938,60

51	979990102R00	3.8*(20-1) Poplatek za skládku sutí	t	72,20000 3,80000	900,00	3 420,00
Díl:	99	Staveništní přesun hmot				800,80
52	999281105R00	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 6 m	t	3,64000	220,00	800,80
Díl:	735	Otopná tělesa				12 500,00
53	R1	Repas části stávajících ocelových rozvodů topení viz. výkres D1.1-02, Technická zpráva: : ozn. R1 vypuštění systému, provedení odřezání potrubí, navaření prodloužení vč. : kolen, základní nátěr + 2x ochranný syntetický nátěr šedé barvy. : RAL 7037, napuštění systému + zkouška těsnosti, vč. provedení: : nových kotevnic podpor do obvodové stěny, provedeno s koordinací : s plánovanou instalací sekčních vrat, celková délka cca 5,3m : celkem 2ks potrubí, DN nutno přesně zaměřit na místě (předpoklad DN 50). 1	kpl	1,00000 1,00000	12 500,00	12 500,00
Díl:	766	Konstrukce truhlářské				238 634,61
54	766411811R00	Demontáž obložení stěn panely velikosti do 1,5 m2 viz. Technická zpráva, výkres D 1.1.-02: : 2,25*1,0*2+2,2*1,0*2+2,3*1,0*2	m2	13,50000	68,00	918,00
55	76243122RR00	Zpětná montáž obložení stěn panely velikosti , do 1,5 m2 viz. pol. č. 54 : 13,5	m2	13,50000	80,00	1 080,00
56	R úprava	Úprava bednění stěn (zkrácení, lazurovací nátěr), vč. veškerého nutného příslušenství viz. Technická zpráva, předpokladané množství cca 7m2 oprav: : 7,0	m2	7,00000	320,00	2 240,00
57	76241210RRT2	Montáž olišťování spár stěn mezi výpni a obložením, stěny, včetně dodávky řeziva viz. Technická zpráva, výkres D1.1. - 02: vč. ztratného 5% . lišty mezi dveřní výpni a obložením stěn: 1,05*(1,65+2,2*2+1,4+2,25*2+3,35+2,3*2)	m	20,89500	65,00	1 358,18
58	76662930RR00	Montáž plastových sestav s 5-ti komor. systému, s vypěněním, šedá/šedá. Ud=1,2W.m2.K, trojsklo stavební hloubka-rám min. 70mm, křídla min. 80mm: : viz. výpis plastových dveří, viz výkres D.1.1.-02, Technická zpráva: P1,P2,P3,P5: : 0,9*2,05+1,4*2,05+1,4*2,05+0,9*2,05	m2	9,43000	600,00	5 658,00
59	P1	Dveře plastové vstupní, plně, pravé, šedá/šedá fólie, antracit, 0,9x2,05m, kování klika-koule (madlo), 1kř. výplň termoizolační 1	kus	1,00000	17 995,00	17 995,00
60	P2	Dveře plastové vstupní, šedá/šedá fólie antracit, 1,4x2,2m, kování madlo-koule (madlo), 2kř. dvoukřídlové dveře, hlavní křídlo levé, prosklené s pevnou okopovou: : hranou ve spodní části Šířka hlavního křídla 800mm, dveře opatřeny na: obou křídlech panikovým vodorovným madlem. V místě okopové. hrany pevná termoizolační výplň v ostatních částech termoizolační . zasklení. Dveře opatřeny ve výšce 1,4-1,6m reflexním vodorovným značením, značení provedeno piskováním. Zasklení bezpečnostním sklem. okopová hrana bude mít výšku 400mm. V horní části osazený na obou:	kus	1,00000	87 560,00	87 560,00

		křídlech samozavírače doplněné lištovým subtilním koordinátorem : pohybu křídel : V horní části napojeno na stávající zabezpečovací systém : (magnet) : 1		1,00000		
61	P3	Dveře plastové vstupní, šedá/šedá fólie antracit, 1,4x2,25m, kování klika-koule (madlo), 2kř. dvoukřídlové dveře. hlavní křídlo levé, prosklené s pevnou okopovou : hranou ve spodní části. Šířka hlavního křídla 800mm, dveře opatřeny na obou křídlech panikovým vodorovným madlem V místě okopové hrany pevná termoizolační výplň v ostatních částech termoizolační : zasklení Dveře opatřeny ve výšce 1,4-1,6m reflexním vodorovným : značením, značení provedeno pískováním. Zasklení bezpečnostním : sklem.. : okopová hrana bude mít výšku 400mm. V horní části osazeny na obou : křídlech samozavírače doplněné lištovým subtilním koordinátorem : pohybu křídel : 1	kus	1,00000	86 128,00	86 128,00
62	P5	Dveře plastové vstupní, šedá/šedá fólie antracit, 0,9x2,05m, kování klika-koule (madlo), 1kř. jednoduché dveře, pravé, prosklené s pevnou okopovou : hranou ve spodní části. v horní části zasklené termoizolačním sklem : kování klika-koule (madlo), bezpečnostní třída RC4 : V místě okopové hrany pevná termoizolační výplň výšky 400mm.. : Dveře opatřeny ve výšce 1,4-1,6m reflexním vodorovným značením.. : Značení provedeno pískováním. Zasklení bezpečnostním mléčným sklem.. : V horní části osazen samozavírač. dveře opatřeny vložkou umožňující : otevření dveří i bez použití klíče Dveře opatřeny novým : elektromagnetickým zámkem napojený na stávající rozvody : domovního vrátného : 1	kus	1,00000	19 687,00	19 687,00
63	R příslušenství	Příslušenství ke dveřím-klíče a vložky Všechny dveře budou opatřeny bezpečnostními vložkami s klíči : Součástí vložek a klíčů je dodávka bezpečnostní karty pro možnost : dodatečné výroby klíčů. Součástí dodávky bude předání 3ks : generálního klíče, 20ks hlavního klíče (P2.P3.P5.Z1.Z4), 3ks běžného : bezpečnostního klíče (P1) : 1	kpl	1,00000	9 600,00	9 600,00
64	766601211R00	Těsnění spáry, ostění, PT fólie+ PP páska viz. výkres D 1.1-02, výpis prvků a technická zpráva : vč. ztrátového 5% : viz výkres detailu 04-07 : 1,05*(0,9+2,05*2+1,4+2,2*2+1,4+2,25*2+1,3+2,1*2+1,65+2,05*2) 1,05*(3,15+3,12*2+3,35+2,3*2)	m	47,55450	105,00	4 993,22
65	766601215R00	Těsnění spáry, ostění, provazec, tmel+ PP páska viz. výkres D.1.1-02, výpis prvků a technická zpráva : viz výkres detailu 04-07 : vč. ztrátového 5% :	m	8,34750	156,00	1 302,21



66	998766101R00	1.05*(3,35+2,3*2)		t	8,34750		
Díl: 767		Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 6 m			0,23000	500,00	115,00
		Konstrukce zámečnické					528 030,20
67	767996801R00	Demontáž atypických ocelových konstr. do 50 kg viz výkres D1 1- 01 a Technická zpráva: Mříže na dveřních výplních B3,B4,B6 a B7: : předpoklad 35kg/ dveřní sestava: : 35*4		kg	140,00000	35,00	4 900,00
68	76764002RRA0	Montáž hliníkových vstupních sestav s vypněním, elox. hliník RAL (antracit). Ud=1,2W.m2.K.troisklo viz výpis plastových dveří, viz výkres D 1.1.-02, Technická zpráva. : Z1.Z2.Z4		m2	140,00000 21,52250	720,00	15 496,20
69	Z1	3,35*2,3*2+1,3*2,1+1,65*2,05 Hliníkové dveře 4kř, hlavní kř. pravé, 3,35x2,3mm, prosklené.kování madlo-koule (madlo) čtyřkřídle hliníkové dveře, hlavní křídlo pravé,prosklené izolačním. zasklením Čtyřkřídle otevíráve.: : Šířka křídla min. 765mm. Dveře opatřeny ve všech křídlech. : paníkovým vodorovným madlem.Eloxovaný hliník v odstínu šedičelném: antracit. : V místě okopové hrany pevná termoizolační výplň, v ostatních částech: : termoizolační zasklení Dveře opatřeny ve výšce 0,8-1,0m a 1,4-1,6m : reflexním vodorovným značením. Značení provedeno pískováním : Zasklení bezpečnostním sklem V rámci prosklené plochy provedeno: : pískování ornamentálního loga dle požadavku investora.: : Výška okopové hrany 400mm. V horní části na křídlech osazenv. : samozavírače doplněné lištovým koordinátorem pohybu křidel: : Všechny spodní křídla budou ve spodní části opatřeny kovovým. : stavěčem s gumovou koncovkou: : 2		kus	21,52250 2,00000	152 633,00	305 266,00
70	Z2	Hliníkové dveře 2kř hlavní kř. levé, 1,3x2,1mm., prosklené,kování madlo-koule (madlo) Dvoukřídle hliníkové dveře, hlavní křídlo levé,prosklené tepelné: : izolačním sklem. Dvoukřídle otevíravé. Šířka hlavního křídla 800mm : : Dveře opatřeny na obou křídlech paníkovým vodorovným madlem : : Eloxovaný hliník v šedočerném odstínu (antracit).. : V místě okopové hrany pevná termoizolační výplň výšky 400mm v. ostatních částech zasklení Dveře opatřeny ve výšce 1,4- 1,6m. : reflexním vodorovným značením. Značení provedeno pískováním : Zasklení bezpečnostním sklem. Na obou křídlech budou samozavírače: doplněné lištovým subtilním koordinátorem pohybu křidel : 1		kus	2,00000 1,00000	70 682,00	70 682,00
71	Z4	Hliníkové dveře 2kř hlavní kř. levé, 1,65x2,05mm., plně.kování madlo-koule (madlo) Dvoukřídle hliníkové dveře, hlavní křídlo pravé,plně: : Dvoukřídle otevíravé. Šířka hlavního křídla 800mm.: : Dveře opatřeny na obou křídlech paníkovým vodorovným madlem : : Eloxovaný hliník v šedočerném odstínu (antracit). :		kus	1,00000	87 454,00	87 454,00

		Plná tepelné izolační akustická výplň se vzduchovou neprůzvučností: . min. 42dB. Kourotěsné provedení V horní části budou na obou: křídlech osazeny samozavírače doplněné lištovým subtilním: . koordinátorem pohybu křidel 1		1,00000		
72	Z3	D+M sekční garážová vrata,pevná izol. výplň, částečně prosklená mléčným sklem, 3.15x3.12m z obou stran opláštěna lakovaným plechem RAL šedočerný (antracit): Osazeno na vnitřní straně ostění,pojezd vyveden až pod stropní k-c: Pevné plné lamely cca 400mm doplněné lokálním zasklením: . vč. kotevnic a přípojovacích prvků,vč. dálkového ovladače,nápojení: . na elektro,tláčtkového ovladače umístěného na stěně.: Dodávka včetně elektroinstalačních prací : Ud=1,4W m2 K: . 1	kus	1,00000	42 560,00	42 560,00
73	998767101R00	Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 6 m 1	t	2,09000	800,00	1 672,00
Díl: 776		<b>Podlahy povlakové</b>				19 155,00
74	77651182RRT2	Odstranění PVC a koberců lepených s podložkou, z ploch 10 - 20 m2.vč. příslušenství (lišt,soklu) viz. výkres D1.1- 01 a Technická zpráva: B10. . 17,4	m2	17,40000	50,00	870,00
75	OS/3	D+M rohož čistící černá se systémovými kov., náběhovými hranami(nerez) 4.8x4.8m Výrobní proces - vpichované vlákno : Povrchový vzhled - žebrovaní. . Složení vlákna - 100% Polypropylén (PP) : Hmotnost vlákna - 900gr/m2 ± 10%: Výška vlákna - 4,5mm ± 10%: Primární podložka je vyrobena z CSB latex. : Sekundární podložka je vyrobena z gelové pěny. Hmotnost podložky 450gr/m2 ± 10%: Celková hmotnost 1350gr/m2 ± 10% 1	kus	1,00000	18 265,00	18 265,00
76	998776101R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 6 m 1	t	0,02500	800,00	20,00
Díl: 783		<b>Nátěry</b>				488,06
77	783626200R00	Nátěr lazurovací truhlářských výrobků 2x lakování viz. Technická zpráva . vč. ztrátového 5%: . lišty mezi dveřní výplní a obložením stěn : 0,04*2*1.05*(1,65+2,2*2+1,4+2,25*2+3,35+2,3*2) 0,005*2*1.05*(1,65+2,2*2+1,4+2,25*2+3,35+2,3*2) upravené obložení stěn předpoklad 3m2 : 3,0	m2	4,88060	100,00	488,06
Díl: 784		<b>Malby</b>				2 867,66
78	784191101R00	Penetrace podkladu 1x viz. výkres D1.1-02, Technická zpráva. . vč. ztrátového 5%: : 1,05*0,15*(3,35+2,3*2+1,4+2,2*2) 1,05*0,23*(3,35+2,3*2) 1,05*0,2*(3,35+2,3*2+0,9+2,05*2) 1,05*0,25*(1,4+2,25*2+1,65+2,2*2) 1,05*0,5*(3,35+2,8*2+1,4+2,7*2) 1,05*0,5*(3,35+2,8*2) 1,05*0,5*(3,35+2,8*2+0,9+2,55*2) 1,05*0,5*(1,4+2,75*2+1,65+2,7*2)	m2	50,30930	15,00	754,64

79	784195212R00	1.05*0.5*(0,9+2,75*2+3,15+3,62*2+1,3+2,6*2) Malba tekutá, bílá, 2 x viz pol. 78 50,31	m2	12,22730 50,31000 50,31000	42,00	2 113,02
Díl: M21		Elektromontáže				8 600,00
80	R osvětlení	Dočasná demontáž a zpětná montáž osvětlení, případné přepojení, prodloužení kabelu viz výkres D1 1- 01 a Technická zpráva : 6	kus	6,00000	300,00	1 800,00
81	R2	Repase stávajících rozvodů elektroinstalace viz výkres D1 1-02, Technická zpráva. . ozn R2. dočasná demontáž kabeláže vč. zalištování a ukončovacích prvků : (osvětlení, čidla), po provedení výměny dveří a zednickém zapravení : zpětná instalace Po dohodě s investorem možné zapravení pod nově aplikovanou omítku. Předpokládaný rozsah silnoproudu CYKY 3x1,5: 10m : předpokládaný rozsah slaboproudu UTP (FTP) délky cca 10m.revize: : 1	kpl	6,00000 1,00000 1,00000	6 800,00	6 800,00
Díl: VN		Vedlejší náklady				29 300,00
82	R vytýčení	Vytýčení sítí v místech bouraných dveří, (elektro,voda aj.)	-	1,00000	800,00	800,00
83	005121010R	Vybudování zařízení staveniště Náklady zhotovitele související se : zajištěním provozů nutných pro : provádění díla ( kanceláře řídících pracovníků) : sociální objekty pro pracovníky stavby : mobilní chemické WC : oplocení stavby pletivem/plachtou : ostraha staveniště, kompletní : vnitrostaveništní rozvody všech : potřebných energií vč. jejich poplatků : zajištění podružných měření spotřeby ) : 1	-	1,00000 1,00000	4 000,00	4 000,00
84	005121020R	Provoz zařízení staveniště Zřízení trvalé, dočasné deponie a mezideponie : příjezdy a přístupy na staveniště : úpravy staveniště z hlediska bezpečnosti a ochrany zdraví třetích osob, vč. nutných úprav : pro osoby s omezenou schopností : pohybu a orientace, uspořádání a : bezpečnost staveniště z hlediska : ochrany veřejných zájmů, dodržení podmínek pro provádění staveb : z hlediska BOZP, dodržování podmínek pro : ochranu životního prostředí při výstavbě : dodržení podmínek - možnosti nakládání s odpady, splnění zvláštních požadavků na : provádění stavby, které vyžadují bezpečnostní opatření : Provozní náklady na energie,náklady na vybavení : objektů, náklady na údržbu objektu : náklady na úklid ploch využívaných pro objekt : 1	-	1,00000 1,00000	4 000,00	4 000,00
85	005121030R	Odstranění zařízení staveniště Náklady zhotovitele spojené s kompletní: likvidací zařízení staveniště vč. uvedení	-	1,00000	2 000,00	2 000,00

		všech dotčených ploch a zařízení do bezvadného stavu		1,00000		
86	010	1 Součinnost s ostatními zúčastněnými stranami, ( mimo koordinátora BOZP) např. se zástupci objednatele, projektanta, TDI, AD apod..	-	1,00000	2 000,00	2 000,00
87	011	1 Včasné odsouhlasení všech užitých materiálů a, technologií zástupci všech zúčastněných stran např. zajištění dokladů ( certifikátu) se specifikací: zadaných technických parametrů.	-	1,00000	5 000,00	5 000,00
88	012	1 Technická řešení - návrh a projednání nutných, odchylek a změn oproti PD zjišť. v průběhu stavby	-	1,00000	5 000,00	5 000,00
89	014	1 Zajištění všech dokladů nutných pro ukončení a, předání díla, příslušné revize, zkoušky atd. vyplývající z PD a ZD	-	1,00000	5 000,00	5 000,00
90	016	1 Zpracování fotodokumentace stavu zájmového území, v elektronické podobě A) Fotodokumentace stávajícího stavu . před zahájením stavebních prací. B) Fotodokumentace průběhu realizace: předkládaná při fakturaci C) Fotodokumentace dokončeného díla.	-	1,00000	1 500,00	1 500,00
		1		1,00000		

26

918 868,87

33

