

SMLOUVA O DÍLO

uzavřená níže uvedeného dne, měsíce a roku dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Občanský zákoník“), mezi níže uvedenými smluvními stranami

(dále jen „**Smlouva**“)

Česká republika - Česká správa sociálního zabezpečení

Sídlo:	Křížová 1292/25, 225 08 Praha 5 - Smíchov
Statutární zástupce:	Mgr. František Boháček, ústřední ředitel ČSSZ
Jednající:	Ing. Stanislav Stehlík, ředitel odboru hospodářské správy
IČO:	00006963
DIČ:	neplátce
Bankovní spojení:	Česká národní banka
Číslo účtu:	10006-127001/0710
ID datové schránky:	49kaiq3

jako **Objednatel** na straně jedné

a

MORAVASTAV Kroměříž, spol. s r.o.

Sídlo:	Hulínská 1799/1, 767 01 Kroměříž
Zastoupená/Jednající:	██████████ jednatel
IČO:	18189407
DIČ:	CZ18184907
Bankovní spojení:	Komerční banka a.s.
Číslo účtu:	115-8213020247/0100
ID datové schránky:	s5vrghw

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 3785

jako **Zhotovitel** na straně druhé

(Objednatel a Zhotovitel jsou dále v této Smlouvě také společně označováni jako „**Smluvní strany**“ a jednotlivě také jako „**Smluvní strana**“)

Preambule

1. Tato Smlouva je uzavírána na základě výsledků zadávacího řízení ve smyslu zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále též „ZZVZ“), na realizaci veřejné zakázky s názvem „OSSZ Kroměříž – oprava střechy a úprava půdních prostor“ v objektu OSSZ Kroměříž, Gen. Svobody 1190/2, 767 01 Kroměříž (dále též „veřejná zakázka“).
2. Smlouva je uzavírána za účelem odstranění nevyhovujícího technického stavu střechy, krovů a úpravy půdních prostor v budově OSSZ Kroměříž.

3. Objednatel prohlašuje, že
 - je organizační složkou státu a správním orgánem, který zabezpečuje výběr pojistného na sociální zabezpečení a příspěvku na státní politiku zaměstnanosti, dále provádí zejména důchodové pojištění a zajišťuje agendu nemocenského pojištění;
 - splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.
4. Zhotovitel prohlašuje, že
 - je podnikatelem dle ustanovení § 420 a násl. Občanského zákoníku;
 - splňuje veškeré podmínky a požadavky v této Smlouvě stanovené a je oprávněn tuto Smlouvu uzavřít a řádně plnit závazky v ní obsažené.

1. Předmět Smlouvy

1. Předmětem této Smlouvy je závazek Zhotovitele provést řádně a včas svým jménem, na své náklady a nebezpečí pro Objednatele stavební práce spočívající v opravě střechy a úpravě půdních prostor budovy OSSZ Kroměříž na adrese Gen. Svobody 1190/2, 767 01 Kroměříž (dále jen „Dílo“).
2. Zhotovitel je povinen provést Dílo ve smluvené době v souladu těmito dokumenty:
 - a) Zadávací dokumentace k veřejné zakázce, která byla součástí Výzvy a jejíž součástí je:
 - Projektová dokumentace stavby VÝUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ v rozsahu 1. etapy, vypracovaná 12/2018 generálním projektantem PROJEKTinvest, s.r.o., nám. T.G. Masaryka 1281, 760 01 Zlín, IČO: 645 10 476 (dále jen „Projektová dokumentace“). Zhotovitel podpisem této Smlouvy potvrzuje, že se s Projektovou dokumentací před podpisem této Smlouvy seznámil a nemá k ní žádné výhrady;
 - b) Nabídka Zhotovitele podaná v zadávacím řízení;
 - c) Položkový rozpočet - oceněný výkaz prací a výměr, který tvoří Přílohu č. 1 této Smlouvy.
3. Součástí Díla je také:
 - a) zajištění všech přípravných prací nezbytných pro realizaci Díla (např. potřebný zábor pozemků pro realizaci Díla, zajištění parkování vozidel stavby, zařízení staveniště, napojení na energie a média apod.),
 - b) zajištění dokumentace skutečného provedení stavby včetně všech řemesel a dále všech dokladů nutných pro vydání kolaudačního souhlasu, předání a převzetí Díla a pro jeho uvedení do trvalého provozu, zejména všech revizních zpráv, protokolů a zápisů o zkouškách a měřeních, certifikátů a prohlášení o shodě na použité materiály (dále jen „Podklady“), a to v českém jazyce,
 - c) provedení závěrečného úklidu a uvedení Dílem dotčených ploch do původního stavu.
4. Předmětem této Smlouvy je dále závazek Objednatele za řádně a včas provedené Dílo zaplatit Zhotoviteli cenu dle čl. 3. této Smlouvy.

5. Dílo bude provedeno podpisem konečného předávacího protokolu, jenž bude podepsán oprávněnými zástupci obou Smluvních stran, přičemž tento konečný předávací protokol bude podepsán po odstranění všech výhrad Objednatele - jednotlivých vad a nedodělků zjištěných při předávacím řízení a současně po předání všech Podkladů nezbytných pro uvedení Díla do trvalého provozu.

2. Místo a čas plnění

1. Zhotovitel je povinen Dílo provést, tedy dokončit a předat je Objednateli bez vad a nedodělků, včetně vyklizení staveniště, ve lhůtě maximálně do 5 pracovních dnů ode dne termínu dokončení stavebních prací uvedeného v odst. 2. tohoto článku této Smlouvy. Zhotovitel je oprávněn dokončit a předat Dílo Objednateli i před termínem uvedeným v předcházející větě, vysloví-li s tím Objednatel svůj písemný souhlas.
2. Zhotovitel se zavazuje k provedení Díla v těchto termínech:
Předání a převzetí staveniště: do 2 týdnů od nabytí účinnosti této Smlouvy.
Zahájení stavebních prací: do 2 týdnů od termínu předání a převzetí staveniště uvedeného výše.
Dokončení stavebních prací: do 6 měsíců od termínu zahájení stavebních prací uvedeného výše.
3. Provádění Díla bude probíhat dle harmonogramu prací, který předloží Zhotovitel Objednateli před zahájením stavebních prací. Harmonogram časového, věcného a finančního plnění Díla bude sestaven v souladu s termíny stanovenými v odst. 2. tohoto článku této Smlouvy.
4. Veškeré lhůty, které jsou v této Smlouvě uvedené v počtu dní, jsou uvedené ve dnech kalendářních, pokud není uvedeno jinak.
5. Zhotovitel je povinen provádět Dílo v pracovní dny pondělí až pátek od 6:00 hodin – do 18:00 hodin za přítomnosti pověřených pracovníků OSSZ, tito budou určeni při předání a převzetí staveniště o čemž bude proveden zápis v protokolu z předání a převzetí staveniště, případně v jiný čas po předchozí dohodě Zhotovitele a oprávněných pracovníků OSSZ minimálně však 7 kalendářních dní před požadovaným termínem. Oprávněnými pracovníky OSSZ jsou pro potřeby této smlouvy považováni [redacted] OSSZ a [redacted] OSSZ.
6. Místem plnění je budova Objednatele na adrese Gen. Svobody 1190/2, 767 01 Kroměříž.

3. Cena a platební podmínky

1. Celková cena Díla dle této Smlouvy činí **5.846.040,- Kč bez DPH, tedy 7.073.708,- Kč včetně DPH, výše DPH činí 1.227.668,- Kč.**
2. Bližší specifikace celkové ceny Díla je uvedena v Příloze č. 1 této Smlouvy – Položkový rozpočet (oceněný výkaz prací a výměr).
3. Celková cena uvedená v odst. 1. tohoto článku této Smlouvy je stanovena na základě dokumentů uvedených v čl. 1. odst. 2 této Smlouvy a obsahuje veškeré náklady Zhotovitele související s prováděním Díla dle této Smlouvy (zejména náklady na materiál, náklady na dopravu, likvidaci materiálu, náklady na zřízení staveniště, provizorní zakrytí střechy v případě nepříznivých klimatických podmínek, pravidelný úklid staveniště i dotčených prostor apod.).
4. Celková cena Díla uvedená v odst. 1. tohoto článku této Smlouvy a ceny uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy – Položkový rozpočet (oceněný výkaz prací a výměr) jsou cenami nejvýše přípustnými, konečnými a maximálními. Tyto ceny mohou být překročeny pouze v souvislosti se

změnou sazby DPH mající vliv na cenu Díla; z jakýchkoliv jiných důvodů nesmí být ceny překročeny.

5. Zhotovitel je oprávněn vystavovat každý kalendářní měsíc dílčí daňový doklad (fakturu), znějící vždy na částku, jejíž výše je dána součtem cen za reálně provedené práce v předchozím kalendářním měsíci, a to na základě soupisu provedených prací potvrzeného technickým dozorem stavebníka (dále jen „TDS“), a který je vždy nedílnou přílohou každého dílčího daňového dokladu (faktury). Zhotovitel může tímto způsobem průběžně vystavovat daňové doklady (faktury) až do výše 90 % celkové ceny Díla vč. DPH. Daňový doklad (fakturu) na zbývajících 10 % celkové ceny Díla vč. DPH Zhotovitel vystaví až na základě konečného předávacího protokolu, který bude podepsán až po odstranění všech vad a nedodělků zjištěných při předávacím řízení a který bude přílohou tohoto daňového dokladu (faktury), po předání všech Podkladů.
6. Splatnost daňového dokladu (faktury) činí 30 kalendářních dnů ode dne jeho doručení Objednateli.
7. Daňový doklad (faktura) musí obsahovat náležitosti dle platných a účinných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a dle této Smlouvy. V případě, že daňový doklad (faktura) nebude mít odpovídající náležitosti, je Objednatel oprávněn daňový doklad (fakturu) zaslat ve lhůtě splatnosti zpět Zhotoviteli k doplnění či opravě, aniž se tak dostane do prodlení s úhradou fakturované ceny Díla; lhůta splatnosti počíná běžet znovu ode dne doručení náležitě doplněného či opraveného daňového dokladu (faktury) Objednateli.
8. Za den úhrady oprávněně fakturované ceny se považuje datum, kdy byla částka připsána na bankovní účet Zhotovitele.
9. Platby budou probíhat výhradně v české měně (CZK) a rovněž veškeré cenové údaje budou uvedeny v této měně.
10. Objednatel neposkytuje Zhotoviteli jakékoliv zálohy na cenu Díla.

4. Práva a povinnosti Smluvních stran

1. Zhotovitel je povinen postupovat při provádění Díla s potřebnou péčí a Dílo dokončit a předat v ujednaném čase v souladu s touto Smlouvou.
2. Objednatel je povinen poskytnout Zhotoviteli součinnost nezbytnou pro řádné provádění Díla Zhotovitelem.
3. Zhotovitel je povinen aktivně spolupracovat s příslušnými úřady s cílem zajistit doklady k vydání kladného kolaudačního souhlasu a jednat s dotčenými orgány státní správy.
4. Zhotovitel odpovídá v plné míře za bezpečnost a ochranu zdraví vlastních pracovníků.
5. Zhotovitel prohlašuje, že je seznámen se zásadami dodržování bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (BOZP) a zavazuje se tyto zásady při provádění Díla dodržovat. Tento závazek je Zhotovitel povinen zajistit i u svých zaměstnanců, případně jiných osob jsoucích v obdobném postavení vůči Zhotoviteli, jakož i u svých poddodavatelů.
6. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech osob, které se s jeho vědomím zdržují na staveništi a je povinen zajistit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním Díla (zejména vnitřní prostory budovy OSSZ, veřejná prostranství nebo komunikace ponechaná v užívání veřejnosti, jako např. podchody s lešením).

7. Zhotovitel je povinen zajistit řádné provádění Díla a provádět Dílo v souladu s obecně závaznými právními předpisy, českými technickými normami a harmonizovanými evropskými normami platnými a účinnými v době provedení Díla, případně v souladu se stavebně technickými osvědčeními a technickými specifikacemi obsaženými ve veřejně přístupných dokumentech uplatňovaných běžně v odborné technické praxi a v souladu s Projektovou dokumentací a s Přílohou č. 1 této Smlouvy - Položkovým rozpočtem (oceněným výkazem prací a výměr).
8. Zhotovitel je povinen provést a zajišťovat stavební práce s ohledem na klimatické podmínky tak, aby nedošlo ke vzniku škody na majetku Objednatele. Zejména je Zhotovitel povinen zakrýt střechu v případě nepříznivých klimatických podmínek (déšť, sníh apod.).
9. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště, v souladu s příslušnými právními předpisy, o pracích, které provádí, stavební deník, kde budou zaznamenány všechny skutečnosti rozhodné pro plnění této Smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti apod. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím Díla Objednateli bez jakýchkoliv vad a nedodělků, tedy podpisem konečného předávacího protokolu dle čl. 5. odst. 5. písm. a) této Smlouvy. Nesplní-li Zhotovitel povinnost vést stavební deník, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Smlouvy.
10. Objednatel je povinen předat Zhotoviteli staveniště v termínu dle čl. 2. odst. 2. této Smlouvy. O předání a převzetí staveniště bude Zhotovitelem vyhotoven zápis, který bude podepsaný oběma Smluvními stranami. Zhotovitel je povinen řádně označit staveniště v souladu s obecně závaznými právními předpisy.
11. Zhotovitel odpovídá v průběhu provádění Díla za udržování pořádku a čistoty na staveništi. Je povinen odstranit odpady a nečistoty vzniklé provedením Díla. Po provedení prací je Zhotovitel povinen odstranit/vyklidit ze staveniště a jeho okolí veškeré přebytečné výrobky, nástroje, materiál a jiné vybavení potřebné k provádění Díla.
12. Zhotovitel je povinen dodržovat zákaz požívání alkoholických nápojů na staveništi a zákaz kouření mimo vymezené zóny, přičemž dodržování této povinnosti je Zhotovitel povinen zajistit i u svých zaměstnanců, případně jiných osob jsoucích v obdobném postavení vůči Zhotoviteli, jakož i u svých poddodavatelů.
13. Zhotovitel je povinen bezodkladně informovat Objednatele o veškerých okolnostech, které mohou mít vliv na termín předání Díla.
14. Veškerá zařízení staveniště, včetně připojení na energie a média (el. energii, vodu, kanalizaci apod.) nezbytná pro provedení Díla si zajistí Zhotovitel na vlastní náklady a nebezpečí.
15. Zhotovitel se zavazuje vyklidit staveniště a uvést jej do stavu způsobilého k užívání v souladu s touto Smlouvou v termínu do předání a převzetí Díla.
16. Zhotovitel se zavazuje likvidovat veškerý odpad vzniklý v souvislosti s prováděním Díla na své náklady a v souladu s obecně závaznými předpisy, zejména v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů.
17. Dojde-li při provádění Díla k potřebě neplánovaných změn, doplňků nebo rozšíření Díla, je Zhotovitel povinen na nutnost jejich provedení písemně ve stavebním deníku upozornit Objednatele. Tyto změny mohou být provedeny pouze po předchozím písemném odsouhlasení Objednatel na základě písemného dodatku k této Smlouvě podepsaného oběma Smluvními stranami. Zápisy ve stavebním deníku se nepovažují za změnu této Smlouvy.
18. Zjistí-li Objednatel, že Zhotovitel provádí Dílo v rozporu se svými povinnostmi, vyplývajícími z této Smlouvy nebo z obecně závazných právních předpisů, je Objednatel oprávněn dožadovat

se toho, aby Zhotovitel na své náklady odstranil vady vzniklé vadným prováděním Díla a Dílo prováděl řádným způsobem. Nesplní-li Zhotovitel tuto svou povinnost ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené Objednatelem, je Objednatel oprávněn od této Smlouvy odstoupit.

19. Zhotovitel je povinen mít po celou dobu trvání tohoto smluvního vztahu sjednané pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou při výkonu podnikatelské činnosti třetí osobě s limitem pojistného plnění nejméně 8 000 000,- Kč se spoluúčastí nejvýše 5 % tohoto limitu. Zhotovitel je povinen prokázat tuto skutečnost kdykoli po dobu trvání této Smlouvy na základě písemné výzvy Objednatele tím, že doručí a předá Objednateli pojistnou smlouvu (originál či úředně ověřenou kopii) nebo jiný obdobný doklad do 7 kalendářních dnů od doručení výzvy; nesplní-li Zhotovitel tuto svou povinnost ani v dodatečně přiměřené lhůtě stanovené Objednatelem, je Objednatel oprávněn odstoupit od této Smlouvy.
20. Zhotovitel je povinen zachovávat naprostou mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se v souvislosti s prováděním Díla či v jiných souvislostech dozví, a to i po skončení této Smlouvy. Tuto povinnost je Zhotovitel povinen zajistit i u svých zaměstnanců, případně jiných osob jsoucích v obdobném postavení vůči Zhotoviteli, jakož i u svých poddodavatelů. Případné porušení této povinnosti bude považováno za podstatné porušení této Smlouvy s právem Objednatele od této Smlouvy odstoupit.
21. TDS a výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci bude vykonávat Objednatelem pověřená osoba. Zhotovitel je povinen umožnit výkon TDS, autorského dozoru projektanta (dále jen „AD“) a dále výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci. Zhotovitel se zavazuje dodržovat veškeré pokyny subjektů uvedených v předchozí větě, a to včetně pokynu k zastavení provádění Díla, zejména, avšak nikoliv výlučně, z důvodů na straně Zhotovitele. Dojde-li k zastavení provádění Díla z důvodů na straně Zhotovitele, nemá tato skutečnost vliv na konečný termín provedení a předání Díla.
22. Objednatel kontroluje provádění Díla, zejména formou pravidelných kontrolních dnů stavby (dále jen „KDS“). Pravidelné KDS se konají jedenkrát za 7 dní. Kontrolní dny sjednává z pověření Objednatele TDS, přičemž harmonogram KDS bude mezi Smluvními stranami dohodnut při předání a převzetí staveniště. O průběhu a závěrech KDS bude sepsán zápis, který vyhotovuje TDS.
23. Ke kontrole prací a konstrukcí, které budou dalším postupem zakryty, vyzve Zhotovitel písemně TDS nejméně 5 dnů předem. Souhlas k zakrytí prací a konstrukcí vydá TDS zápisem ve stavebním deníku. Ke kontrole zakrývaných prací a konstrukcí doloží Zhotovitel veškeré výsledky o provedených zkouškách, jakosti materiálů pro zakrývané práce a konstrukce, certifikáty, atesty apod., fotodokumentaci zakrývaných prací a konstrukcí, a dále čestné prohlášení o tom, že zakrývané práce a konstrukce byly provedeny v souladu s obecně závaznými právními předpisy, příslušnými českými technickými normami a harmonizovanými evropskými normami platnými a účinnými v době provedení Díla, případně v souladu se stavebně technickými osvědčeními a technickými specifikacemi obsaženými ve veřejně přístupných dokumentech uplatňovaných běžně v odborné technické praxi, a v souladu s Projektovou dokumentací a s Přílohou č. 1 této Smlouvy – Položkový rozpočet. V případě, že by po zakrytí prací a konstrukcí došlo k znepřístupnění jiných částí stavby a znemožnění jejich budoucí kontroly, předloží Zhotovitel ke kontrole stejné dokumenty ohledně těchto částí stavby.
24. Zhotovitel bere na vědomí, že práce budou prováděny za plného provozu OSSZ Kroměříž a je povinen provést oddělení staveniště od provozu OSSZ a zajistit veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku před stavebními vlivy.

5. Předání Díla

1. Zhotovitel je povinen písemně oznámit Objednateli, k jakému konkrétnímu datu bude Dílo dle této Smlouvy připraveno k předávacímu řízení, a to minimálně 3 pracovní dny předem.

Konkrétní datum zahájení předávacího řízení bude stanoveno dohodou Smluvních stran.

2. Předávací řízení bude trvat nejdéle 2 pracovní dny. Dílo musí být řádně dokončeno a předáno, včetně vyklizení staveniště, ve lhůtě dle čl. 2. odst. 1. této Smlouvy.
3. Řádně provedeným Dílem se rozumí Dílo, které je dokončeno včas a bez výhrad Objednatele, a předáno Objednateli dle odst. 5. písm. a) tohoto článku této Smlouvy.
4. V rámci předávacího řízení je Zhotovitel povinen předat Objednateli veškeré Podklady, v rámci předávacího řízení bude také docházet k odstraňování případných vad a nedodělků zjištěných Objednatelem.
5. Po skončení předávacího řízení bude o předání a převzetí Díla vyhotoven předávací protokol, který bude podepsán oprávněnými zástupci Smluvních stran a ve kterém:
 - a) bude uvedeno, že předávané Dílo je bez jakýchkoliv výhrad Objednatele, tedy bez jakýchkoliv vad a nedodělků, přičemž v takovém případě se bude jednat o konečný předávací protokol,
 - nebo
 - b) bude uveden soupis zjištěných vad a nedodělků a lhůta k jejich odstranění, přičemž v takovém případě se bude postupovat dle odst. 6. tohoto článku této Smlouvy a Zhotovitel se po uplynutí lhůty uvedené v čl. 2. odst. 1. této Smlouvy ocitá v prodlení.
6. V případě, že Dílo bude vykazovat jakékoliv vady či nedodělky, určí Objednatel Zhotoviteli lhůtu k jejich odstranění, která nebude delší než 14 kalendářních dnů, a Zhotovitel je povinen v této lhůtě vyčleně vady a nedodělky odstranit. Soupis vad a nedodělků i lhůta stanovená Objednatelem se uvedou do předávacího protokolu, který podepíší zástupci obou Smluvních stran. Po uplynutí této lhůty bude zahájeno nové předávací řízení dle tohoto článku této Smlouvy.

6. Sankční ujednání a náhrada škody

1. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu pro případ prodlení se splněním kteréhokoliv termínu uvedeného v čl. 2. odst. 1. a 2. této Smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
2. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu pro případ porušení povinnosti dle čl. 4. odst. 15. této Smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu pro případ porušení zákazu dle čl. 4. odst. 12. této Smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
4. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu pro případ porušení povinnosti dle čl. 4. odst. 16. této Smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý jednotlivý případ porušení.
5. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu za nedodržení lhůty pro odstranění vad a nedodělků dle čl. 5. odst. 6. této Smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení pro každý jednotlivý případ.
6. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu za porušení mlčenlivosti dle čl. 4. odst. 20. této Smlouvy, a to ve výši 50.000,- Kč za každý jednotlivý případ.

7. Zhotovitel je povinen zaplatit Objednateli smluvní pokutu pro případ porušení povinnosti dle čl. 7. odst. 6. této Smlouvy, a to ve výši 5.000,- Kč za každý i započatý den prodlení se splněním povinnosti pro každý jednotlivý případ.
8. Smluvní pokuty mohou být libovolně kombinovány, tzn. uplatnění jedné smluvní pokuty, nevylučuje souběžné uplatnění jakékoliv jiné smluvní pokuty.
9. Ve všech případech platí, že uplatněním smluvní pokuty není dotčeno právo Objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti, na kterou se smluvní pokuta vztahuje.
10. Smluvní pokuta je splatná do 30 dnů ode dne doručení oznámení o uložení smluvní pokuty Zhotoviteli. V případě prodlení s úhradou smluvní pokuty uhradí Zhotovitel Objednateli úrok z prodlení podle nařízení vlády č. 351/2013 Sb., kterým se určuje výše úroků z prodlení a nákladů spojených s uplatněním pohledávky, určuje odměna likvidátora, likvidačního správce a člena orgánu právnické osoby jmenovaného soudem a upravují některé otázky Obchodního věstníku, veřejných rejstříků právnických a fyzických osob a evidence svěřenských fondů a evidence údajů o skutečných majitelích, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „Nařízení“).
11. V případě prodlení s úhradou oprávněně vystaveného daňového dokladu (faktury) uhradí Objednatel Zhotoviteli z nezaplacené částky úrok z prodlení ve výši určené Nařízením.
12. Objednatel je oprávněn požadovat na Zhotoviteli a Zhotovitel je povinen poskytnout Objednateli náhradu škody, kterou Zhotovitel způsobil Objednateli porušením povinnosti dané touto Smlouvou nebo v souvislosti s plněním této Smlouvy, včetně případů, kdy se jedná o takové porušení povinnosti dané touto Smlouvou, na které se vztahuje smluvní pokuta. Jakékoliv omezení výše či druhu náhrady škody není přípustné. Škoda se hradí v penězích, případně uvedením do předešlého stavu, podle volby Objednatele v každém konkrétním případě.

7. Odpovědnost za vady a záruka za jakost

1. Odpovědnost za vady a nároky z ní vyplývající se řídí příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku, zejména ustanovením § 2615 a násl. tohoto zákona.
2. Zhotovitel se zavazuje, že Dílo bude v době jeho předání Objednateli mít vlastnosti stanovené platnými a účinnými právními předpisy Evropské unie a České republiky, a že po záruční dobu bude způsobilé pro použití k obvyklému účelu a že si nejméně po tuto dobu zachová své vlastnosti v souladu s touto Smlouvou.
3. Zhotovitel se zavazuje poskytnout Objednateli záruku za jakost Díla, resp. za jakost stavebních a montážních prací, v délce 60 měsíců, vyjma výrobků, u nichž je záruční doba dána autorizovaným výrobcem. Na výrobky, u nichž je záruční doba dána autorizovaným výrobcem, poskytuje Zhotovitel záruční dobu v délce poskytované tímto autorizovaným výrobcem, nejméně však v délce 24 měsíců.
4. Záruční doba začíná běžet ode dne předání a převzetí Díla bez výhrad Objednatele, tedy bez veškerých vad a nedodělků, a předání a převzetí veškerých Podkladů, tedy ode dne podpisu konečného předávacího protokolu dle čl. 5. odst. 5. písm. a) této Smlouvy.
5. V případě výskytu záruční vady je Objednatel povinen zaslat Zhotoviteli písemné vytčení (oznámení) záruční vady na adresu sídla Zhotovitele nebo elektronicky do datové schránky. Písemné vytčení (oznámení) záruční vady bude obsahovat označení záruční vady nebo oznámení jak se záruční vada projevuje a lhůtu k odstranění záruční vady, která nebude delší než 14 kalendářních dnů ode dne doručení písemného vytčení (oznámení). S ohledem na povahu záruční vady lze v důvodných případech stanovit i lhůtu delší, tato však musí být písemně odsouhlasena oběma Smluvními stranami.

6. Zhotovitel je povinen odstranit záruční vadu ve lhůtě dle požadavku Objednatele specifikovaného v odst. 5. tohoto článku této Smlouvy, či ve lhůtě písemně odsouhlasené oběma Smluvními stranami v souladu s odst. 5. tohoto článku této Smlouvy.
7. Pokud Zhotovitel neodstraní záruční vadu ve stanovené nebo odsouhlasené lhůtě, má Objednatel právo nechat záruční vadu odstranit třetí osobou a Zhotovitel je povinen náklady na odstranění záruční vady Objednateli uhradit.

8. Ukončení Smlouvy

1. Tato Smlouva může zaniknout vzájemnou dohodou Smluvních stran. Tato dohoda musí být písemná a podepsaná oprávněnými zástupci obou Smluvních stran, jinak je neplatná.
2. Objednatel je oprávněn odstoupit od této Smlouvy v souladu s ustanovením § 2001 a násl. Občanského zákoníku. Odstoupení od této Smlouvy je možné mimo jiné v důsledku podstatného porušení této Smlouvy Zhotovitelem. Podstatným porušením této Smlouvy se v tomto případě rozumí zejména porušení povinnosti ve smyslu ustanovení § 2002 Občanského zákoníku a dále zejména prodlení Zhotovitele se splněním jakéhokoliv termínu uvedeného v čl. 2. odst. 1. a 2. této Smlouvy, a dále porušení povinnosti dle čl. 4. odst. 9. této Smlouvy, čl. 4. odst. 18. této Smlouvy, čl. 4 odst. 19. této Smlouvy a čl. 4. odst. 20. této Smlouvy.
3. Odstoupení od této Smlouvy se nedotýká práva na zaplacení smluvní pokuty nebo úroku z prodlení, pokud již dospěl, práva na náhradu škody vzniklé z porušení smluvní povinnosti ani ujednání, které má vzhledem ke své povaze zavazovat Smluvní strany i po odstoupení od této Smlouvy, zejména ujednání o způsobu řešení sporů dle ustanovení § 2005 Občanského zákoníku.

9. Poddodavatelé

1. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za plnění prováděná poddodavatelem se všemi z toho plynoucími důsledky, a to tak, jako by plnil sám.
2. Zhotovitel smí pouze po předchozím písemném souhlasu Objednatele změnit poddodavatele pro provedení části Díla dle této Smlouvy.
3. Přehled poddodavatelů včetně částí Díla, které bude Zhotovitel prostřednictvím poddodavatelů provádět, je uveden v Příloze č. 2 této Smlouvy.

10. Oprávněné osoby

1. Každá ze Smluvních stran jmenuje oprávněné osoby. Oprávněné osoby budou zastupovat Smluvní stranu ve smluvních a obchodních záležitostech souvisejících s plněním této Smlouvy:

Ve věcech smluvních:

za Zhotovitele: [redacted] tel: [redacted] e-mail: moravastav@mskm.cz,

za Objednatele: [redacted]

tel: [redacted] e-mail: [redacted]

Ve věcech věcného plnění:

za Zhotovitele: [redacted] tel: [redacted] e-mail: moravastav@mskm.cz

za Objednatele: [REDACTED] tel.: [REDACTED]
e-mail: [REDACTED]

2. Smluvní strany jsou oprávněny jednostranně měnit výše uvedené oprávněné osoby a rozsah jejich oprávnění jednat za Smluvní strany. O změně jsou povinny vždy písemně informovat druhou Smluvní stranu. Změna je vůči druhé Smluvní straně účinná od okamžiku doručení oznámení o změně osoby oprávněné jednat za Smluvní stranu.

11. Závěrečná ujednání

1. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv, v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, Objednatelem.
2. Zhotovitel (včetně případných poddodavatelů) souhlasí s tím, aby subjekty oprávněné dle zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů (zákon o finanční kontrole), ve znění pozdějších předpisů, provedly finanční kontrolu závazkového vztahu vyplývajícího z této Smlouvy s tím, že se Zhotovitel podrobí této kontrole a bude působit jako osoba povinná ve smyslu ustanovení § 2 písm. e) výše uvedeného zákona. Zhotovitel se zavazuje zajistit tento souhlas i u všech svých poddodavatelů.
3. Smluvní strany souhlasí s tím, aby byla tato Smlouva uveřejněna na profilu zadavatele - Objednatele, v registru smluv, jakož i na internetových stránkách Objednatele. Souhlas s uveřejněním podle předchozí věty se nevztahuje na údaje, které jsou obchodním tajemstvím ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku, na údaje, jejichž zveřejnění právní předpisy o ochraně osobních údajů, jakož i na údaje, které jsou chráněny před uveřejněním podle jiných právních předpisů.
4. Smluvní strany prohlašují, že Zhotovitel sdělil Objednateli před podpisem této Smlouvy, zda jsou informace uvedené v této Smlouvě a jejích přílohách obchodním tajemstvím Zhotovitele ve smyslu ustanovení § 504 Občanského zákoníku či nikoliv. V případě, že by Zhotovitel trval na tom, že některý údaj obsažený v této Smlouvě a jejích přílohách je obchodním tajemstvím a následně vyšlo najevo, že údaj nenaplnoval podmínky stanovené v ustanovení § 504 Občanského zákoníku, za nesprávné označení údaje za obchodní tajemství nese odpovědnost Zhotovitel.
5. Všechna oznámení mezi Smluvními stranami, která se vztahují k této Smlouvě nebo která mají být učiněna na základě této Smlouvy, musí být učiněna písemně a druhé Smluvní straně doručena buď doporučeným dopisem na adresu sídla, nebo prostřednictvím datové schránky, není-li touto Smlouvou stanoveno nebo mezi Smluvními stranami dohodnuto jinak.
6. Stane-li se některé z ujednání této Smlouvy neplatné nebo neúčinné, nebude to mít vliv na platnost a účinnost ujednání ostatních a na platnost a účinnost této Smlouvy jakožto celku. Neplatné nebo neúčinné ujednání bude nahrazeno po vzájemné dohodě Smluvních stran takovým ujednáním, které bude odpovídat svým účinkem co nejbližší původnímu záměru a účelu neplatného či neúčinného ujednání v ekonomickém i právním smyslu.
7. Zhotovitel není bez písemného souhlasu Objednatele oprávněn postoupit práva ze smluvního vztahu založeného touto Smlouvou na třetí osobu.
8. Smluvní strany se dohodly na tom, že Zhotovitel není oprávněn činit jednostranná započtení svých pohledávek vzniklých na základě této Smlouvy či v souvislosti s ní vůči jakýmkoli pohledávkám Objednatele.
9. Smluvní strany se dohodly, že se pro účely této Smlouvy nepoužije ustanovení § 2050 Občanského zákoníku.

10. V případě rozporu ujednání této Smlouvy s ujednáními obsaženými v přílohách této Smlouvy či jiných dokumentech upravujících práva a povinnosti Smluvních stran (např. obchodní podmínky) mají přednost ujednání této Smlouvy.
11. Případné spory vzniklé z této Smlouvy se Smluvní strany zavazují nejprve vyřešit dohodou. Pokud se Smluvní strany nedohodnou, bude spor řešen před věcně a místně příslušným obecným soudem České republiky. Rozhodčí řízení je vyloučeno.
12. Ve věcech touto Smlouvou neupravených se tato Smlouva řídí platnými a účinnými právními předpisy České republiky, zejména pak příslušnými ustanoveními Občanského zákoníku.
13. Tato Smlouva může být měněna pouze na základě dohody Smluvních stran, a to ve formě písemně vyhotoveného a vzestupně číslovaného dodatku podepsaného Smluvními stranami a výslovně nazvaného „Dodatek smlouvy“. Podpisem Smluvních stran se dodatek stává nedílnou součástí této Smlouvy.
14. Tato Smlouva je vyhotovena v 5 stejnopisech, z nichž 3 stejnopisy obdrží Objednatel a 2 stejnopisy obdrží Zhotovitel.
15. Nedílnou součástí této Smlouvy jsou její níže uvedené přílohy:
Příloha č. 1 – Položkový rozpočet (oceněný výkaz prací a výměr).
Příloha č. 2 – Přehled poddodavatelů Zhotovitele.
16. Smluvní strany prohlašují, že si tuto Smlouvu před jejím podpisem přečetly, a že byla uzavřena podle jejich pravé a svobodné vůle. Na důkaz výše uvedeného připojují Smluvní strany své podpisy.

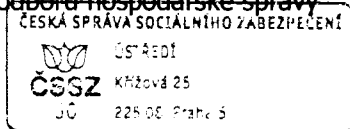
V Praze dne: - 9 -08- 2019

V Kroměříži dne: 24 -07- 2019

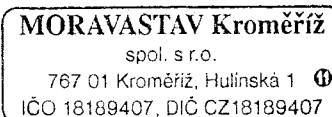
Za Českou republiku:
- Českou správu sociálního zabezpečení:

Za MORAVASTAV Kroměříž, spol. s r.o.:

.....
Ing. Stanislav Stehlik
ředitel odboru hospodářské správy



.....
jednatel



Příloha č. 1 smlouvy o dílo

Položkový rozpočet

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 0007 Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
Objekt: SO 01 Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
Rozpočet: 001 1.etapa

Zadavatel IČO:
 DIČ:

Zhotovitel: MORAVASTAV Kroměříž spol. s r.o.
 Hulínská 1799/1
 767 01 Kroměříž IČO: 18189407
 DIČ: CZ18189407

Vypracoval:

Rozpis ceny

Celkem

HSV			555 693,04
PSV			4 709 552,84
MON			420 794,00
Vedlejší náklady			40 000,00
Ostatní náklady			120 000,00
Celkem			5 846 039,88

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %		0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %		5 846 039,88 CZK

Zaokrouhlení 0,12 CZK

Cena celkem bez DPH 5846040,00 CZK

v _____ dne _____

24 -07- 2019



 Za zhotovitele

 Za objednatele

MORAVASTAV Kroměříž
 spol. s r.o.
 767 01 Kroměříž, Hulínská 1
 IČO 18189407, DIČ CZ18189407

Popis rozpočtu: 001 - 1.etapa

Poznámka:

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s využitím cenové soustavy , doplněné individuálními položkami (označenými číslem položky ve tvaru PC)

U individuálních (vlastních) položek jsou technické a kvalitativní podmínky definovány popisem položky, technickou zprávou příslušného stavebního objektu případně další přílohou.

Nedílnou součástí soupisu prací je projektová dokumentace.

Seznam výkresů

TZ-D.1.1.1,

Bourání

Půdorys 3.NP-bourání-D.1.1.2, půdorys 4.NP-bourání-D.1.1.3

Nový stav

Půdorys 3.NP-nový stav-D.1.1.4, půdorys 4.NP-nový stav,-D.1.1.5, střecha-nový stav,D.1.1.6, krov-nový stav, D.1.1.7, řezy A-A, B-B, C-C,D-D-nový stav, D.1.1.8, pohledy-nový stav,D.1.1.9, Výpis skladeb, D.1.1.10, výpis truhlář, D.1.1.11, výpis klempířských výrobků, D.1.1.12, výpis zámečnických výrobků, D.1.1.13

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
31	Zdi podpěrné a volné	HSV				1
41	Stropy a stropní konstrukce	HSV				0
43	Schodiště	HSV				0
61	Upravy povrchů vnitřní	HSV				1
62	Úpravy povrchů vnější	HSV				2
64	Výplně otvorů	HSV				1
94	Lešení a stavební výtahy	HSV				1
95	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	HSV				1
96	Bourání konstrukcí	HSV				0
97	Prorážení otvorů	HSV				0
99	Staveništní přesun hmot	HSV				1
711	Izolace proti vodě	PSV				0
713	Izolace tepelné	PSV				8
720	Zdravotnická instalace	PSV				8
723	Vnitřní plynovod	PSV				1
730	Ústřední vytápění	PSV				6
762	Konstrukce tesařské	PSV				9
764	Konstrukce klempířské	PSV				15
765	Krytiny tvrdé	PSV				1
766	Konstrukce truhlářské	PSV				5
767	Konstrukce zámečnické	PSV				20
771	Podlahy z dlaždic a obklady	PSV				1
776	Podlahy povlakové	PSV				3
778	Podlahy plovoucí	PSV				0
781	Obklady keramické	PSV				2
783	Nátěry	PSV				0
784	Malby	PSV				1
789	Hasící zařízení	PSV				0
799	Ostatní	PSV				1

M21	Elektromontáže	MON				4
M22	Montáž sdělovací a zabezp. techniky	MON				1
M24	Montáže vzduchotechnických zařízení	MON				2
D96	Přesuny suti a vybouraných hmot	PSU				2
VN	Vedlejší náklady	VN				1
ON	Ostatní náklady	ON				2
Cena celkem					5 846 039,88	100

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
Díl: 31														
Zdi podpěrné a vošné														
	1	311231115R00	Zdivo nosné cihelné z CP 29 P15 na SMS 5 MPa	m3	9,93400		21,00		1,81			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 4 NP-nový stav-D 1 1 5 4NP: m.č 439: 2,70*0,30*3,80 m.č 442: 1,20*0,30*3,80 m.č 424: 0,85*0,50*1,0 (2,40+2,10*2)*0,30*3,05 odpočet: -1*1,0*2,14*0,30			2,92000 1,30000 0,33000 8,04000 -0,84000								
	2	317121101R00	Osazení překladu světlosti otvoru do 105 cm	kus	2,00000		21,00		0,01			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 2,0			2,00000								
	3	317121151R00	Montáž ZB překladu do 105 cm dodatečně do rýh	kus	8,00000		21,00		0,03			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D RZP 1/10 : 8,0			8,00000								
	4	317121251R00	Montáž ZB překladu do 150 cm dodatečně do rýh	kus	13,00000		21,00		0,03			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D RZP 2/10 : 13,0			13,00000								
	5	PC 31-01	Dodávka překlady železobetonové prefabrikované vel. 119*14*14cm	ks	8,08000		21,00		0,06			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 8*1,01			8,08000								
	6	PC 31-02	Dodávka překlady železobetonové prefabrikované RZP 2/10 vel. 149*14*14cm	ks	15,15000		21,00		0,07			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 15,0*1,01			15,15000								
Díl: 41														
Stropy a stropní konstrukce														
	7	411321515R00	Stropy deskové ze železobetonu C 30/37	m3	1,39200		21,00		2,53			0,00	0,00	Vlastní
			výtah Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 2,90*2,40*0,20			1,39000								
	8	411351101R00	Bednění stropu deskových, bednění vlastní - zřízení	m2	5,90000		21,00		0,05			0,00	0,00	Vlastní
			výtah Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 2,10*1,80 (2,90+2,40)*2*0,20			3,78000 2,12000								
	9	411351102R00	Bednění stropu deskových, vlastní - odstranění	m2	5,90000		21,00		0,00			0,00	0,00	Vlastní
			výtah Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 5,90			5,90000								
	10	411354173R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - zřízení	m2	3,78000		21,00		0,01			0,00	0,00	Vlastní
			výtah Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 2,10*1,80			3,78000								
	11	411354174R00	Podpěrná konstr. stropů do 12 kPa - odstranění	m2	3,78000		21,00		0,00			0,00	0,00	Vlastní
			výtah Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 3,78			3,78000								
	12	411361821R00	Výztuž stropů z betonů s ocelí 10505(R)	t	0,11120		21,00		1,02			0,00	0,00	Vlastní
			výtah Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 1,36*0,08			0,11000								
	13	417321313R00	Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20	m3	0,86000		21,00		2,53			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D V1 : 8,80*0,30*0,25			0,86000								
	14	417351115R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - zřízení	m2	2,20000		21,00		0,01			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D V1 : 8,80*0,25			2,20000								
	15	417351116R00	Bednění ztužujících pásů a věnců - odstranění	m2	2,20000		21,00		0,00			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D V1 : 2,20			2,20000								
	16	417361821R00	Výztuž ztužujících pásů a věnců z ocelí 10505(R)	t	0,05280		21,00		1,02			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 0,68*80*0,001			0,05000								
Díl: 43														
Schodiště														
	17	430000000RA0	Stupeň betonový 30 x 15 cm, včetně bednění	m	11,77000		21,00		0,12			0,00	0,00	Vlastní
			Kompletní betonové schody, včetně vyztuže, bednění Pudorys 3 NP-nový stav.pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C D-D 1,37*1,20*2+1,20*4+1,80*2			11,77000								
Díl: 61														
Úpravy povrchů vnější														
	18	611473112R00	Omitka vněj. stropů ze suché směsi, štukové stropné	m2	3,78000		21,00		0,03			0,00	0,00	Vlastní
			výtah strop Pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD pohledy střecha 2,10*1,80			3,78000								
	19	612421431R00	Oprava vlápen, omítka stěn do 50 % pl - štukových	m2	141,07250		21,00		0,03			0,00	0,00	Vlastní
			Pudorys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD pohledy střecha m.č 434-436, m.č 425 : 14,0*2,80*2 -1*0,80*1,97*5 3,70*2,80 4,50*(2,70+1,50)*1/2			78,40000 -7,88000 10,36000 9,46000								

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost	
		komin m.č 439													
		1,25*3,0		3,75000											
		(5,10-1,25)*(2,80+1,30)*1/2		7,89000											
		(2,50+3,0)*2,80		15,40000											
		m.č 432													
		2,50*(2,80+1,0)*1/2		4,50000											
		3,80*1,0		3,80000											
		m.č 406													
		4,0*2,80		11,20000											
		1,50*2,80		4,20000											
20	812425931R00	Osmička vápenná vnitřního ostění - štuková	m2	30,01500			21,00		0,05		0,00	0,00		Vlastní	
		Putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD pohledy střecha													
		(1,0+2,05*2)*0,30*2*4		12,24000											
		(1,10+2,10*2)*0,45*3		7,18000											
		(1,50+2,10*2)*0,30*2		3,42000											
		(1,80+2,10*2)*0,30*2*2		7,20000											
Díl: 62															
21	PC 82-01	Nástenka kontaktní zářežová sítěm stěn budov pod omítkou š. 50mm, vt. rohov. a koncových řábů	m2	61,47700			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní	
		vt. provozního zakrytí oken cena obsahuje upevnění polyst. desk desek na bednění z OSB desek potažení lepidlem a perlinkou, přestěrkování izolačních desek ošivování Putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD, pohledy střecha KZS vykřýte fez II-II boký : 3,80*1,30*1/2*2*5 čelo 1,12*1,30*5 — fez III-III boký : 2,50*1,30*1/2*2*2 čelo : 1,12*1,30*2 fez I-I boký : 4,03*1,30*1/2*2*3 1,12*1,30*3		24,70000 7,28000 6,50000 2,91000 15,72000 4,37000											
22	PC 82-02	Vnější tenkovrstvá omítka sádkovaná zafřená š. 2mm	m2	62,79000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD pohledy střecha dle KZS - 62,79		62,79000											
23	PC 82-03	Nástenka základní peneletracní sádkovaná pro vnější tenkovrstv	m2	63,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD, pohledy střecha 63,0		63,00000											
Díl: 64															
24	842942111R00	Vypínání otvorů	kus	6,00000			21,00		0,02		0,00	0,00		Vlastní	
		Oazzení zárubní dřevěných ocelových, pl. do 2,5 m2 Putokys 3 NP-nový stav putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD, vypis truhlář vypis zámečnick 4/T : 1+1 5/T : 2+2		2,00000 4,00000											
25	842945111R00	Oazzení zárubní ocel požár 1Hřidi pl do 2,5 m2	kus	6,00000			21,00		0,48		0,00	0,00		Vlastní	
		Putokys 3 NP-nový stav putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD, vypis truhlář vypis zámečnick 3/T : 6+1 8/T : 1 9/T : 1		7,00000 1,00000 1,00000											
Díl: 94															
26	941955001R00	Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m	m2	296,55000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Putokys 3 NP-nový stav. putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD vypis zámečnick, pohledy střecha 4NP : m.č 436 12,80 m.č 437 12,82 m.č 436 12,94 m.č 435 12,82 m.č 434 10,98 m.č 433 9,53 m.č 432 8,90 m.č 425 34,64 m.č 431 3,85 m.č 429 3,26 m.č 430 4,05 m.č 428 4,05 m.č 427 3,85 m.č 426 3,26 — 1NP,3NP : odkaz 8/2 : 143,0 odkaz 9/2 : 16,0		12,80000 12,82000 12,94000 12,82000 10,98000 9,53000 8,90000 34,64000 3,85000 3,26000 4,05000 4,05000 3,85000 3,26000 143,00000 16,00000											
Díl: 95															
27	952901111R00	Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách	m2	300,22440			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Vytváření budov o výšce podlaží do 4 m Putokys 3 NP-nový stav putokys 4 NP-nový stav.fezy A-A B-B C-C DD, pohledy střecha 4NP : 9,74*(18,12+19,0)*1/2 3NP : m.č 323 6,50*9,50 m.č 325 11,50*1,60 5,0*3,0 m.č 328 1,0*1,80 0,70*1,80		180,77000 61,75000 18,40000 15,00000 1,80000 1,26000											

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1.etapa

P.č	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	cenik	Cen. soustava / platnost
		0,80*1,80		1,44000										
		m č.326												
		1,0*1,80		1,80000										
		1NP:												
		8,0*11,0		88,00000										
		8,0*2,50		20,00000										
28	PC 95-01	Zednické výpomoci Zednické výpomoci pro řemesla sekání ryh drážek jejich zapravení dle požadavku profese Fakturovat dle skutečnosti Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP-nový stav,řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 1,0	kpl	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
29	PC 95-02	Provozni zakrytí stávajících podlah ochrana koberec při montážních pracích Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP-nový stav,řezy A-A, B-B, C-C,DD, střecha 1,0	kpl	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
Díl: 96 Bourání konstrukcí														
30	962031133R00	Bourání příček cihelných tl. 15 cm Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 4NP: 3,50*3,0 -1*0,80*1,97	m2	8,92400			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
31	965042141R00	Bourání mazanin betonových tl. 10 cm, nad 4 m2 výbourání potěru část podlah Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 9,50*18,0*0,050 3,0*1,50*0,050	m3	8,77500			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
32	967031132R00	Přesekání rovinných ostění cihelných na MVC Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 0,30*2,05*2*(4+2) 0,45*2,10*2*3	m2	13,05000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
33	968072455R00	Výbourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2 Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 0,80*1,97*4	m2	6,30400			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
34	PC 96-01	Bourání železobetonových schoditových stupňů Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 1,20*0,80*0,30 1,20*0,30*0,30	m3	0,32400			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
Díl: 97 Prorážení otvorů														
35	971033641R00	Výbourání otv. zed. cihel, pl.4 m2, tl.30 cm, MVC Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 1,0*0,30*2,05*2 1,20*0,30*2,05*2	m3	3,93600			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
36	971033651R00	Výbourání otv. zed. cihel, pl.4 m2, tl.30 cm, MVC Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 1,20*2,10*0,45*3	m3	3,40200			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
37	974031864R00	Výsekní ryh zed. cihelná vřah, nosníku 15 x 15 cm překlad nade dveřmi 150/150mm Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 1,20*2*4 1,5*3*3 1,50*(2+2)	m	29,10000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
38	978013191R00	Očištění omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % vymístit bourání otvorů Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání řezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha 1,20*0,15*2*4 1,0*2,05*2*4 1,50*0,15*2*4 1,20*2,05*2*4	m2	39,52000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
Díl: 99 Stavění hmot														
39	998011003R00	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 24 m Bourání Pudorys 3 NP-bourání Pudorys 4 NP-bourání Nový stav Pudorys 3 NP-nový stav-D 1 1 4 Pudorys 4 NP-nový stav-D 1 1 5 Střecha-nový stav-D 1 1 6 Krov-nový stav-D 1 1 7 Řezy A-A, B-B, C-C,D-D-nový stav-D 1 1 8 Pohledy-nový stav-D 1 1 9 Výpis skladeb-D 1 1 10 Výpis truhlář-D 1 1 11 Výpis klempířských výrobků-D 1 1 12 Výpis zámečnických výrobků-D 1 1 13	t	34,95647			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
40	998011018R00	Přesun hmot, budovy zedné, přístěpek do 5 km Bourání Pudorys 3 NP-bourání Pudorys 4 NP-bourání Nový stav Pudorys 3 NP-nový stav-D 1 1 4 Pudorys 4 NP-nový stav-D 1 1 5 Střecha-nový stav-D 1 1 6 Krov-nový stav-D 1 1 7 Řezy A-A, B-B, C-C,D-D-nový stav-D 1 1 8 Pohledy-nový stav-D 1 1 9 Výpis skladeb-D 1 1 10 Výpis truhlář-D 1 1 11	t	34,95647			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O	SO 01	Vyukov středisko OSSZ Kroměříž
R	001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	ceník	Cen. soustava / platnost	
		Výpis klempířských výrobků-D 1 1 12													
		Výpis zámečnických výrobků-D 1 1 13													
		Izolace proti vodě													
	Díl: 711	Izolace proti vodě natěradly za studena na ploše vodorovně													
	41	PC 711-01	m2	7,70000			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní	
		Izoláční stěrka do sprch-vodorovná													
		Dvousložkový hydroizolační nátěr na bázi disperze a směsi modifikovaných přísad: vč. butylových pásků, penetrační kompletní													
		Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP- výpis skladeb													
		m.č. 431: 3,85 3,85000													
		m.č. 427: 3,85 3,85000													
	42	PC 711-02	m2	42,84000			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní	
		Izolace proti vodě natěradly za studena na ploše svislé													
		Izoláční stěrka do sprch-svislá													
		Dvousložkový hydroizolační nátěr na bázi disperze a směsi modifikovaných přísad: vč. butylových pásků, penetrační kompletní													
		Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP- výpis skladeb													
		m.č. 431,427:													
		$(2,10+2,0) \cdot 2 \cdot 2,80 \cdot 2$													
		42,84000													
	43	998711203R00	%	303,29520			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m													
		Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP- výpis skladeb													
		Izolace tepelné													
	Díl: 713	Izolace tepelné stropu vrchem kladené volně													
	44	713111111R00	m2	137,75240			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP- střecha výpis skladeb: řez													
		skladba A1,C1:													
		podlah. polyst. EPS 200 š 20mm:													
		m.č. 425:													
		15,60*1,20 18,72000													
		0,80*0,80*1/2*2 0,64000													
		2,50*1,37 3,42000													
		2,50*1,20*2 6,00000													
		1,80*3,50 5,80000													
		1,0*0,40 0,40000													
		m.č. 433:													
		4,50*(2,30+1,92)*1/2 9,49000													
		m.č. 434:													
		4,50*2,43 10,94000													
		m.č. 435:													
		4,50*2,85 12,82000													
		m.č. 436:													
		4,50*2,88 12,96000													
		m.č. 437:													
		4,50*2,85 12,82000													
		m.č. 438:													
		4,50*2,80 12,60000													
		skladba A2:													
		podlah. polyst. EPS 200 š 20mm:													
		m.č. 426:													
		1,50*2,18 3,27000													
		m.č. 427:													
		1,90*2,18-0,70*0,70*1/2 3,60000													
		m.č. 428:													
		1,86*2,17 4,04000													
		m.č. 429:													
		1,50*2,17 3,25000													
		m.č. 430:													
		1,86*2,17 4,04000													
		m.č. 431:													
		1,90*2,18-0,70*0,70*1/2 3,90000													
		m.č. 432:													
		3,78*(1,90+2,30)*1/2 7,90000													
		2,80*0,40 1,04000													
	45	713191100R00	m2	138,04000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Pokožení separační fóie													
		Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP- střecha výpis skladeb: řez													
		Dodávka + montáž													
		187,0-28,96 138,04000													
	46	PC 713-01	m2	505,77300			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
		Montáž tepelné izolace střešních manerální vatou kladenou mezi krokvě š. 120-160mm													
		Pudorys 3 NP-nový stav, pudorys 4 NP- střecha: výpis skladeb: řez													
		S1:													
		7,50*1,30*1/2 4,88000													
		7,50*(13,50+18,50)*1/2 120,00000													
		5,50*1,30*2 14,30000													
		-1*3,50*0,88*5 -15,40000													
		--:													
		8,20*(4,80+10,20)*1/2 48,50000													
		odpočet vikýř:													
		-1*2,70*0,88*2 -4,75000													
		S2:													
		5,0*(13,50+15,0)*1/2 71,25000													
		--:													
		S3 4:													
		8,30*10,0 83,00000													
		odpočet vikýř:													
		-1*3,50*0,88*3 -9,24000													
		--:													
		S5:													
		4,50*5,0 22,50000													
		3,50*5,0 17,50000													
		--:													
		vikýře střecha													
		3,80*1,20*5 22,80000													
		2,50*1,20*2 6,00000													
		4,10*1,20*3 14,76000													
		Mezisoučet: 364,05000													
		--:													
		OP2 vikýř:													
		boky:													
		2,50*1,30*2*3 19,50000													

Položkový soupis prací a dodávek

S: 0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O: SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R: 001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		3,80*1,30*2,5		49,40000										
		4,10*1,30*2,3		31,98000										
		čelo												
		1,20*1,30*2		3,12000										
		1,20*1,30*5		7,80000										
		1,20*1,30*3		4,88000										
		odpočet okno:												
		-1*0,88*1,0*(2+5+3)		-8,80000										
		Maz smetel		17,98000										
		zapravení otvoru po demontáži střešních oken 2ks												
		4,0		4,00000										
47	PC 713-02	Montáž tepelné izolace šikmých střech pod krokve tl. 50-100mm	m2	505,79000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		S1-5 minerální vata pod krokve tl. 100mm												
		OP2 minerální vata pod krokve tl. 50mm												
		Pudorys 4 NP, střecha výpis skladeb, řez												
		S1-5S:												
		384,09		384,09000										
		OP2:												
		107,70		107,70000										
		zapravení otvoru po demontáži střešních oken 2ks												
		4,0		4,00000										
48	PC 713-03	Dod. minerální vata mezi krokve tl. 160mm	m2	516,12000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 4 NP, střecha výpis skladeb, řez												
		S41-5:												
		506,0*1,02		516,12000										
49	PC 713-04	Dodávka minerální vata mezi krokve tl. 100mm	m2	516,12000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 4 NP, střecha výpis skladeb, řez												
		S41-5:												
		506,0*1,02		516,12000										
50	PC 713-05	Dodávka podlahový polystyren EPS 200 tl. 20mm kročejový útlum	m2	140,50500			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 4 NP, střecha výpis skladeb, řez												
		137,75*1,02		140,50500										
51	PC 713-06	Dodávka minerální vata tl. 120mm	m2	109,85400			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 4 NP, střecha výpis skladeb, řez												
		skl. OP2:												
		vikýř bok, čelo												
		107,7*1,02		109,85000										
52	PC 713-07	Dodávka minerální vata tl. 50mm	m2	109,85400			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 4 NP, střecha výpis skladeb, řez												
		skl. OP2:												
		vikýř bok, čelo												
		107,7*1,02		109,85000										
53	PC 713-08	Odstavení tepelné izolace z pásu na stropě kladené volně tl. do 100mm	m2	175,50000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Odstavení minerální vaty z části podlahy												
		Pudorys 4 NP, střecha výpis skladeb, řez												
		podlaha:												
		9,50*18,0		171,00000										
		3,0*1,50		4,50000										
54	998713203R00	Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m	%	2 444,87011			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 4 NP, střecha, výpis skladeb, řez												
Díl: 720		Zdravotechnická instalace										0,00		
55	PC 720-01	Zdravotechnická instalace viz příloha	kpl.	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,0		1,00000										
Díl: 723		Vnitřní plynovod										0,00		
56	PC 723-01	Vnitřní plynovod viz příloha	kpl.	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,0		1,00000										
Díl: 730		Ústřední vytápění										0,00		
57	PC 730-01	Ústřední vytápění viz příloha	kpl.	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,0		1,00000										
Díl: 762		Konstrukce tesařské										0,00		
58	762331811R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 120 cm2	m	38,50000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		bourání dřevěný krov												
		Pudorys 3 NP-bourání pudorys 4 NP-bourání střecha												
		střešní vaznice:												
		18,0*1		16,00000										
		vaznice												
		6,50*1		6,50000										
		18,0*1		16,00000										
59	762331812R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 224 cm2	m	174,50000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		bourání dřevěný krov												
		Pudorys 3 NP-bourání pudorys 4 NP-bourání střecha												
		vzpěry 120*160:												
		4,0*2		8,00000										
		vzpěry šikmá stolice												
		4,0*2		8,00000										
		vzpěra												
		2,0*2		4,00000										
		člábi vzpěry												
		9,0*1		9,00000										
		4,0*3		12,00000										
		4,50*3		13,50000										
		8,0*2		16,00000										
		krokve												
		8,0*13		104,00000										
60	762331813R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolů do 288 cm2	m	27,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		bourání dřevěný krov												
		Pudorys 3 NP-bourání pudorys 4 NP-bourání střecha												

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
		sloup: 4,0*2		8,00000										
		sloupek šikmá stolice 2,50*2		5,00000										
		vupěra: 3,0*2		6,00000										
		4,0*2		8,00000										
61	762331814R00	Demontáž konstrukcí krovů z hranolu do 450 cm2 bourání dřevěný krov Pudorys 3 NP-bourání pudorys 4 NP-bourání střecha vazník: 6,50*2	m	13,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
62	762341210R00	Montáž bednění střech rovných, prkna hrubá na sraz krov Pudorys 3 NP pudorys 4 NP řez střecha výpis skladeb pohledy krov-bednění prkna tl. 24mm: 142,49	m2	142,49000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
63	762341811R00	Demontáž bednění střech rovných z prken hrubých Pudorys 3 NP-bourání pudorys 4 NP-bourání střecha 156,0	m2	156,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
64	762365000R00	Spojovací a ochranné prostředky pro střechy Pudorys 4 NP řez střecha výpis skladeb pohledy krov: 7,83 bednění: 142,49*0,024 kontralatě: 0,05*0,03*179,5	m3	11,51900			21,00		0,02		0,00	0,00		Vlastní
65	PC 762-01	Dodávka kontralatě 50*30mm jakost 1, řezvo jehli vt. impregnace Pudorys 4 NP řez střecha výpis skladeb pohledy krov: 0,05*0,03*179,5*1,10 Mez vazník: S5 vikýle: 0,05*0,03*2,50*3*2*1,10 0,03*0,05*3,80*3*5*1,10 0,03*0,05*4,10*3*3*1,10 Mez vazník: 0,18*0,90	m3	0,47590			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
66	PC 762-02	Dodávka prkna hrubá neholovaná na sraz vt. impregnace krov-bednění Pudorys 4 NP řez střecha výpis skladeb pohledy 142,49*0,024*1,10	m3	3,76170			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
67	PC 762-03	Dodávka řezivo jehličnaté hranoly, jakost 1 Pudorys 4 NP řez střecha výpis skladeb pohledy Začátek provozního součtu krov 1 pozednice 140/140 0 14*0,14*22,0*1 2 vaznice 140/200 0,14*0,20*25,80*1 3 sloupek 120/120 0,12*0,12*1,20*10 4 sloupek 120/120 0,12*0,12*2,85*5 5 vaznice 140/200 0,14*0,20*4,30*1 6 nárožní krokev: 140/200 0,14*0,20*2,70*1 7 nárožní krokev 140/200 0,14*0,20*4,20*1 8 krokev 120/180 0,12*0,18*8,30*9 9 krokev 120/180 0,12*0,18*8,05*1 10 krokev 120/180 0,12*0,18*4,05*5 11 krokev 120/160 0,12*0,16*2,50*4 12 krokev 120/160 0,12*0,16*1,40*2 13 krokev 120/160 0,12*0,16*0,80*3 14 pásek 100/100 0,10*0,10*10*6 15 výměna komin 120/160 0,12*0,16*0,83*2 16 krokev komin 120/160 0,12*0,16*18,0*1 17 bačkora 120/120 0,12*0,12*1,15*8 18 výměna okna 120/160 0,12*0,16*0,88*10 19 sloupek vikýř 120/120 0,12*0,12*1,15*6 20 vaznice vikýř 120/160 0,16*0,12*1,12*10 21 krokev vikýř 120/160 0,12*0,16*4,03*6 22 sloupek 120/120 0,12*0,12*1,10*1 23 krokev vt. 0,12*0,16*3,77*10 24 krokev 120/160 0,12*0,16*2,47*4	m3	8,53600			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		25 sloupek vk. 120/120 0,12*0,12*1,27*10 26 sloupek vk. 120/120 0,12*0,12*1,32*4 27 rošti boku vyky/e 40/120 0,040*0,12*46 88 0 Konec provozního součtu 7,76*1,10		0,18000 0,08000 0,23000 0 8,54000											
68	PC 762-04	D+M podkladního dřevěného roštu pro montáž tepelné izolace z minerál. vaty pod krokve tl. 100mm Pudorys 4 NP. fez. střecha výpis skladeb pohledy S1-S5: 400,0*1,40	m2	580,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
69	PC 762-05	D+M podkladního dřevěného roštu pro zajištění folie a tepelné izolace střešní taž S0/S0 Pudorys 4 NP. fez. střecha výpis skladeb pohledy S2,4 : 220,0	m	220,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
70	PC 762-06	Dílatace podlahová kce po obvodě polystyrenem tl. 10mm Pudorys 4 NP. fez. střecha výpis skladeb pohledy skladba A1: m.č. 433 4,50*2+2,30+1,82 m.č. 434 (4,50+2,43)*2 m.č. 435 (4,50+2,85)*2 m.č. 436 (4,50+2,88)*2 m.č. 437 (4,50+2,85)*2 m.č. 438 (4,50+2,80)*2 skladba A2: m.č. 426 (1,50+2,18)*2 m.č. 427 (1,90+2,18)*2 m.č. 428 (1,86+2,17)*2 m.č. 429 (1,50+2,17)*2 m.č. 430 (1,86+2,17)*2 m.č. 431 (1,90+2,18)*2 m.č. 432 (3,78+2,30)*2	m	145,10000 13,22000 13,86000 14,70000 14,76000 14,70000 14,60000 8,16000 7,38000 8,16000 8,08000 7,34000 8,06000 8,18000 12,12000				21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
71	PC 762-20	Dodávka ocelové kování pro 13/2, 14/2 Podrobný popis viz výpis zámečnick 13/2, 14/2 Pudorys 4 NP. fez. střecha výpis skladeb zámečnick pohledy 13/2 : 2,80*5 14/2 : 0,70*5	kg	17,50000 14,00000 3,50000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
72	PC 762-30	Montáž kovových doplnků kci hmotnost prvku do 5kg Podrobný popis viz výpis zámečnick 13/2, 14/2 Pudorys 4 NP. fez. střecha výpis skladeb zámečnick pohledy 13/2 : 2,8*5 14/2 : 0,7*5	kg	17,50000 14,00000 3,50000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
73	PC 762-31	Montáž vázaných kci krovů nepravidelného půdorysu z feziva hranálního průřez pl. 120cm2 Krov Pudorys 4 NP. fez. střecha 14 pásek 100/100 1,0*8	m	6,00000 6,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
74	PC 762-32	Montáž vázaných kci krovů, nepravidelného půdorysu z feziva hranálního průř. plochy přes 120 do 224cm2 Krov Pudorys 4 NP. fez. střecha 1 pozednice 140/140 21,20 3 sloupek 120/120 1,20*10 4 sloupek 120/120 2,85*5 8 krokov 120/180 8,30*9 9 krokov 120/180 8,05*1 10 krokov 120/180 4,05*5 11 krokov 120/180 2,50*4 12 krokov 120/180 1,40*2 13 krokov 120/180 8,0*3 15 výměna komín 120/180 0,83*2 16 krokov komín 120/180 1,80*1 17 bačtore 120/120 1,15*8 18 výměna oken 120/180 0,88*10	m	208,71000 21,20000 12,00000 14,25000 74,70000 8,05000 20,25000 10,00000 2,80000 24,00000 1,86000 1,80000 9,20000 8,80000				21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
75	PC 762-33	Montáž vázaných kci krovů, nepravidelného půdorysu z feziva hranálního průř. plochy přes 224 do 288cm2	m	37,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost /MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	cen. soustava / platnost
		krov Pudorys 4 NP. fez. střecha 2 vaznice 140/200 : 25,8*1 5 vaznice 140/200 : 4,30*1 6 nárožní krokv 140/200. 2,70*1 7 nárožní krokv 140/180 4,20*1		25,80000										
76	PC 762-34	Výřez otvoru v bednění střech z prken tl. do 32mm otvor pl. jednotlivé přes 1 do 4m2 Pudorys 4 NP. fez. střecha pro světlíky : 2,50*1,30*2	m	8,50000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
77	PC 762-35	Výřez otvoru v bednění střech z prken tl. do 32mm otvor pl. jednotlivé přes 1 do 4m2 výřez otvoru pro světlíky, nove střešní okna Pudorys 4 NP. fez. střecha 26,37	m	26,37000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
78	PC 762-36	Výřez otvoru v bednění střech z prken tl. do 32mm otvor pl. jednotlivé přes 4m2 Pudorys 4 NP. fez. střecha pro světlíky : 4,0*1,30*5	m	26,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
79	PC 762-37	Montáž kontralatí Pudorys 4 NP. fez. střecha krov : kontralatě 50/30 179,5 179,50000 SS : latě pro vikýře fez III-III : 2,50*3*2 fez II-II : 3,80*3*5 fez I-I : 4,10*3*3 špičky 108	m	288,40000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
80	PC 762-38	D+M zabudování jednotlivých otvorů ve střeše prky tl. do 32mm plochy do 1m2 Materiál v ceně Pudorys 4 NP. fez. střecha po demontáži středních oken 1,20*0,80 0,80*0,80	m2	1,80000			21,00		0,02		0,00	0,00		Vlastní
81	PC 762-39	D+M obložení stěn z dřevotřípkových desek OSB pňbíjených na sraz. tl. desky 15mm vikýř plně bednění OSB tl. 15mm Pudorys 4 NP. fez. střecha výměra dle KZS : 62,79	m2	62,79000			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní
82	PC 762-40	Montáž vikýřů putových z hraněného řeziva průřezové pl. do 100cm2 Vikýře Pudorys 4 NP. fez. střecha 27 roků boku vikýřů 46,88*1	m	46,88000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
83	PC 762-41	Montáž vikýřů putových z hraněného řeziva průřezové pl. přes 100 do 144cm2 Vikýře Pudorys 4 NP. fez. střecha 19 sloupek vikýř 120/120 1,15*6 22 sloupek vikýř 120/120. 1,10*14 25 sloupek vikýř 120/120 1,27*10 26 sloupek vikýř 120/120. 1,32*4	m	40,28000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
84	PC 762-42	Montáž vikýřů putových z hraněného řeziva průřezové pl. přes 144 do 224cm2 Vikýře Pudorys 4 NP. fez. střecha 20 vaznice vikýře 120/180 1,12*10 21 krokv vikýře 120/180 : 4,03*6 23 krokv vikýře 120/180 3,77*10 24 krokv vikýře 120/180 2,47*4	m	82,98000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
85	PC 762-43	D+M podlahy z dřevotřípkových desek OSB dvouvrstvě lepené na pero a drážku 2x15mm Pudorys 3,4 NP. výpis skladeb skladba A1 m.č. 425 15,80*1,20 0,80*0,80*1/2*2 2,50*1,37 2,50*1,20*2 1,80*3,50 1,0*0,40 m.č. 433 4,50*(2,30+1,92)*1/2 m.č. 434 4,50*2,43 m.č. 435 4,50*2,85 m.č. 436 : 4,50*2,88 m.č. 437 :	m2	120,18500			21,00		0,02		0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Čelkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		4,50*2,85 m.č. 438 : 4,50*2,80 skladba C1 : m.č. 423 : 3,80*1,80 m.č. 425 : 3,50*1,80 1,80*1,50		12,92000 12,80000 5,78000 5,80000 2,40000											
86	PC 762-44	D+M záklap stropu z dřevotřískových desek OSB šroubovaných, na sraz. tl. 25mm Záklap vikýře Pudorys 3,4 NP, fez. výpis skladeb S5 : fez III-III : 2,50*1,20*2 fez II-II : 3,80*1,20*5 fez I : 4,10*1,20*3	m2	43,56000			21,00		0,02		0,00	0,00		Vlastní	
87	998762203R00	Přesun hmot pro tesařské konstrukce, vikýře do 24 m Pudorys 3,4 NP, fez. střecha, výpis skladeb	%	3 847,06134			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
Díl: 764 Konstrukce klempířské															
88	784211201R00	Krytina hladká z Cu tabulí 2 x 1 m, sklon do 30° 2K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 32,0	m2	32,00000			21,00		0,02		0,00	0,00		Vlastní	
89	784211231R00	Krytina hladká z Cu šablon do 0,5 m2, sklon do 30° 1K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř střešní krytina : zapravení po bourání střešních oken 110,0	m2	110,00000			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní	
90	764222220R00	Opěchování okapů Cu, tvrdá krytina, ř. 330 mm 9K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 25,0	m	25,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
91	784231230R00	Lemování z Cu plechu zdi, tvrdé krytina, ř. 330 mm 10K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 13,0	m	13,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
92	784239230R00	Lemování z Cu, komínu na hladké krytině, v ploše 18K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř (1,25*0,65)*2*0,30 1,85*1,25-1,25*0,65	m2	2,84000 1,14000 1,50000			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní	
93	764246220R00	Ventilační nástavce Cu, hladká krytina, D do 100mm 19K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 1	kus	1,00000			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní	
94	784252201R00	Zábry z Cu plechu podokapní pulkruhové, ř. 250 mm 5K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 16,0	m	16,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
95	784252203R00	Zábry z Cu plechu podokapní pulkruhové, ř. 330 mm 3K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 9,0	m	9,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
96	764259211R00	Kotlík kónický z Cu plechu pro trouby, D do 150 mm 6K, 4K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 6K : 11,0 4K : 1,0	kus	12,00000 11,00000 1,00000			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní	
97	764291220R00	Závěsné láta z Cu plechu, ř. 330 mm 13K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 78,0	m	78,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
98	764292240R00	Úžlabí z Cu plechu, ř. 500 mm 15K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 13,0	m	13,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
99	764292250R00	Úžlabí z Cu plechu, ř. 660 mm 14K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 9,0	m	9,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
100	764293240R00	Hřeben střechy z Cu plechu, ř. 500 mm 17K Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 7,0	m	7,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
101	784311822R00	Demont. krytina tabule 2 x 1 m, nad 25 m2, do 30° Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř střešní okna : 1,20*0,80 0,80*0,80 pro světlíky : 4,0*1,30*5 2,50*1,30*2 --- demontáž stávající střechy 8,0*(13,0+16,0)*1/2 10,0*8,0*1/2	m2	190,10000 0,96000 0,64000 26,00000 6,50000 116,00000 40,00000				21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
102	764351811R00	Demontáž žlabů hřtan., rovných, ř. 330 mm, do 45° bouraná střecha Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř 10,0	m	10,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
103	764454803R00	Demontáž odpadních trub kruhových, D 150 mm bouraná střecha Střecha-nový stav D 1 1 6 fez. pohledy výpis klempíř	m	3,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S: 0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O: SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R: 001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	cenik	Cen. soustava / platnost	
	3,0				3,00000										
104	784510230R00	Oplechování parapetů včetně rohů z Cu, rš 200 mm 8/K Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, výpis klempíř	m	8,00000	8,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
105	784554201R00	Odpěvní broky z Cu plechu, kruhové, D 75 mm 7/K Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, výpis klempíř	m	17,00000	17,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
106	PC 784-01	Demontáž oplechování střešního okna Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, výpis klempíř (1,20+1,40)*2*0,50*3 (0,70+0,70)*2*0,50*1	m2	9,20000	7,80000 1,40000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
107	PC 784-02	D+M lemování atiky s vodní drážkou a napojení na stávající oplechování atiky rš 330mm 11/K Vč příponek a kotvení, měděný plech Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, výpis klempíř	m	8,00000	8,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
108	PC 784-03	D+M lemování atik s vodní drážkou, rš 330mm 12/K Vč příponek a kotvení, měděný plech Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, výpis klempíř	m	7,00000	7,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
109	PC 784-04	D+M oplechování mansardy rš 200mm, rš 330mm 18/K Vč příponek a kotvení, měděný plech Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, výpis klempíř	m	4,00000	4,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
110	998764203R00	Přesun hmot pro klempířské konstr. výšky do 24 m Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, výpis klempíř	%	5 955,44940			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
0,00															
Díl: 765 Krytý tvrdé															
111	PC 765-01	D+M parotěsná fólie střešní Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, 4 NP-nový s Pops výpis skladbě konstrukci Parotěsná fólie/hliník, plot, hmotnost 170g/m2 s lepeným spoj S1-5 395,0*1,02 zapravení otvoru po demontáži střešních oken 2ks 4,0	m2	408,90000	402,90000 4,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
112	PC 765-01	D+M doplňková hydroizolační, difúzní fólie Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, 4 NP-nový s Pops výpis skladbě kci Daplník hydroizolace, difúzní propustná fólie polyester/polypropylen, odolná proti impregnaci dřeva, faktor dif. fólie 166, plošná hmotnost 160g/m2 S3,4 8,30*10,0 odpočet vikýř -1*3,50*0,88*3 S5: 4,50*5,0 3,50*5,0 vikýře: 3,80*1,20*5 2,50*1,20*2 4,10*1,20*3	m2	157,32000	83,00000 -9,24000 22,50000 17,50000 22,80000 6,00000 14,78000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
113	PC 765-02	Výfukání stávajícího potrubí hydroizolace v krovu vč. zapravení a napojení u okrajů Napojení mezi střešní krytinou a vikýřem a střešním oknem Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, 4 NP-nový stav, výpis skladbě pro vikýře : 7,0 pro střešní okna : 2,0	ks	9,00000	7,00000 2,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
114	998765203R00	Přesun hmot pro krytý tvrdé, výšky do 24 m Střecha-nový stav D 1 1 6 řez, pohledy, 4 NP-nový stav, výpis skladbě	%	286,00180			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
0,00															
Díl: 766 Konstrukce truhlářská															
115	78695212R00	Montáž prahu dveří jednokřídlých a do 10 cm Pudorys 3,4-nový stav, výpis truhlář, zamečnick m.č. 438 : 1 m.č. 437 : 1 m.č. 436 : 1 m.č. 435 : 1 m.č. 434 : 1 m.č. 433 : 1 m.č. 431 : 1 m.č. 429 : 1 m.č. 430 : 1 m.č. 428 : 1 m.č. 426 : 1 m.č. 427 : 1 m.č. 432 : 1 m.č. 406 : 1	kus	14,00000	1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000 1,00000		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní
116	PC 766-01	Dodávka dřevěné okno roz: 890*1000mm 1/T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Jednokřídlé, otvíravé a sklápěcí Zasklení izolační dvojsklo číre Součinitel prostupu tepla okna min Uw=1,2W/m2K-1 Zvuková neproznivost Rw=32dB Vč veškerého příslušenství a kotvení Vč venkovního a vnitřního parapetu Pudorys 3,4-nový stav, výpis truhlář, zamečnick 10,0	ks	10,00000	10,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	
117	PC 766-03	Dodávka dveře roz: 900*1970mm, požární EW30DP3-C 3/T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Dveře dřevěné vnitřní, plně, jednokřídlé, s otočným křídlem Dýha dub Vč klik, štitku, zámků Fab	ks	7,00000	7,00000		21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní	

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost
		Požární odolnost dve PBR Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 7		7,00000										
118	PC 766-04	D dřevěné dveře roz: 800*1970mm 4T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Dveře dřevěné vnitřní hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem Dýha dub Vě kování klik zámku Fab Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 1+1	ks	2,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
119	PC 766-05	D dřevěné dveře roz: 700*1970mm 5T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Dveře dřevěné vnitřní hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem Dýha dub Vě kování klik zámku Fab Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 2+2	ks	4,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
120	PC 766-08	D dřevěné dveře roz: 700*1970mm, poč. EW30DP3-C 8T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Dveře dřevěné vnitřní hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem Dýha dub s požární odolností dle PBR Vě kování klik zámku Fab Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 1	ks	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
121	PC 766-09	D dřevěné dveře roz: 900*1970mm, poč. EW30DP3-C 9T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Dveře dřevěné vnitřní hladké, jednokřídlové, s otočným křídlem Dýha dub s požární odolností dle PBR Vě kování klik zámku Fab Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 1	ks	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
122	PC 766-30	Montáž dřevěné okno ztvoužené O+S do dřevěné kce Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick Vě montáže rámu 1T : 10,0	m2	10,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
123	PC 766-31	Montáž dveře dřevěné otevíravé do ocelové zárubně 1-křídlo, šířky do 800mm Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 4T : 1+1 5T : 2+2	kus	6,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
124	PC 766-32	Montáž dveře dřevěné protipožární, 1-křídlo do ocelové zárubně, šířky do 800mm Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 3T : 8+1 8T : 1 9T : 1	kus	9,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
125	PC 766-33	Demontáž střešního okna na krytině hladké sklonu přes 30 do 45 st. Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick 4NP bourání 2,0	kus	2,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
126	61187141	Prah dubový délka 70 cm šířka 15 cm tl. 2 cm Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick m.č.427 : 1 m.č.428 : 1 m.č.428 : 1 m.č.430 : 1 m.č.429 : 1 m.č.431 : 1	kus	6,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
127	61187181	Prah dubový délka 80 cm šířka 15 cm tl. 2 cm Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick m.č.438 : 1 m.č.437 : 1 m.č.436 : 1 m.č.435 : 1 m.č.434 : 1 m.č.433 : 1 m.č.432 : 1	kus	7,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
128	998766203R00	Přesun hmot pro truhlářské konstr. výšky do 24 m Pudorys 3.4-nový stav, výpis truhlář. zamečnick	%	1 782,32490			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
	DH: 767	Konstrukce zamečnické										0,00		
129	787581801R00	Demontáž podhledu - kazet Pudorys 3.4-nový stav, výpis zamečnick 1NP : chodba : 7,80*1,25 3NP : m.č.302 : 5,80*1,80 m.č.325 : 3,0*1,80	m2	25,59000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
130	PC 767-03	Demontáž SDK podhledů z desek, vě. nosné kce z ocelových profilů Pudorys 3.4-nový stav, výpis zamečnick 1NP : 6,50*1,25 3NP : m.č.326-328 (1,0+0,80+0,70+1,0)*1,80 m.č.324	m2	26,04000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Gen. soustava / platnost
	14.0			14,00000										
131	PC 767-05	D+M ocelová kosa nosná vč. trapezových plechů vč. nátěrů syntetických dvojnásobných Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník skladba C1: 3434 de část D 1.2 konstr. řešení.	kg	3 434,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
132	PC 767-06	D+M sádrokartonová příčka tl. 260mm OP1 obvodové opláštění u výtahové šachty popis viz výpis skladbě konstrukci OP1 Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník skladba OP1-viz výpis: (3 79+0,26+1,00)*2,80	m2	15,82000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
133	PC 767-07	D+M SDK opláštění deskov. standardní OP2 boku výtahu Skladba OP2, část SDK desky Popis výpis skladbě konstrukci OP2 Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník vikýře boky a čelo: včetně část: 2,50*1,40*2'2 1,20*1,40*2 ---: 3,80*1,40*2'5 1,20*1,40*5 ---: 4,10*1,40*2'3 1,20*1,40*3	m2	118,44000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
134	PC 767-08	D+M sádrokartonová příčka tl. 150mm, OP3 vnitřní stěna u výtahové šachty Popis výpis skladbě konstrukci OP3 Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník skladba OP3 viz výpis: 3,10*2,80 odpočet: -1*1,60*2,10	m2	5,32000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
135	PC 767-11	Demontáž dřevěné příčky vč. konstrukce Pudorys 3.4-bourání, výpis záměrník 3NP m.č. 318: 2,10*3,30	m2	6,93000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
136	PC 767-20	D ocelová zárubeň roz. 800*1970mm, požární pro 3/T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Požární odolnost dle PBR vč. 2-násobného syntetického nátěru Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník, truhlář 7	ks	7,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
137	PC 767-21	D ocelová zárubeň roz. 800*1970mm pro 4/T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků vč. 2-násobného syntetického nátěru Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník, truhlář 1+1	ks	2,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
138	PC 767-22	D ocelová zárubeň roz. 700*1970mm pro 5/T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků vč. 2-násobného syntetického nátěru Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník, truhlář 4	ks	4,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
139	PC 767-25	D ocelová zárubeň roz. 700*1970mm, požární pro 6/T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Požární odolnost dle PBR vč. 2-násobného syntetického nátěru Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník, truhlář 1	ks	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
140	PC 767-26	D ocelová zárubeň roz. 900*1970mm, požární pro 9/T Podrobný popis viz výpis truhlářských výrobků Požární odolnost dle PBR vč. 2-násobného syntetického nátěru Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník, truhlář 1	ks	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
141	PC 767-30	D+M sádrokartonová příčka tl. 125mm 1a/Z Podrobný popis viz výpis záměrník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník 83,0	m2	83,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
142	PC 767-31	D+M sádrokartonová příčka tl. 125mm 1b/Z, požární EI30DP1 Podrobný popis viz výpis záměrník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník 75,0	m2	75,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
143	PC 767-32	D+M sádrokartonová příčka tl. 100mm, požární 2/Z Podrobný popis viz výpis záměrník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník 40,0	m2	40,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
144	PC 767-33	D+M sádrokartonová příčka tl. 200mm 3/Z, požární EI30DP1 Podrobný popis viz výpis záměrník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník 29,0	m2	29,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
145	PC 767-34	D+M SDK předseznaná stěna tl. 200mm 5/Z Podrobný popis viz výpis záměrník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměrník	m2	45,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S: 0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O: SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R: 001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		45,0		45,00000										
146	PC 767-35	D+M SDK předsažená stěna, požární EI 30DP1 8b/Z Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 32,0	m2	32,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
147	PC 767-36	D+M SDK samonosný strop, požární REI30DP2 7/Z Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 56,0	m2	56,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
148	PC 767-37	D+M SDK závěsný podhled 8a/Z Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 29,0	m2	29,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
149	PC 767-38	D+M SDK závěsný podhled, požární EI30DP1 8b/Z Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 114,0	m2	114,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
150	PC 767-39	D+M podhled, kazetový, formát: 600*600mm 9/Z Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 10,0+6,0	m2	16,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
151	PC 767-40	D+M SDK optiční podkrovi W311-4 10/Z požární REI30DP2 Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 56,0	m2	56,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
152	PC 767-41	D+M sanitární dělicí stěny na WC 12/Z Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 2,0	ks	2,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
153	PC 767-42	D+M SDK protipožární obklad sloupu 15/Z požární R30DP1 Podrobný popis viz výpis záměčník Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník 6,0+23,0	m2	29,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
154	998767203R00	Přesun hmot pro záměčnické konstr., výšky do 24 m Pudorys 3.4-nový stav, výpis záměčník	%	11 631,30110			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
Díl: 771 Podlahy z dlaždic a obklady													0,00	
155	PC 771-01	Dodávka dlaždic keramická protiskluzná Pudorys 3.4-nový stav, výpis skladeb (31,32+7,92)*1,02	m2	40,02480			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
156	PC 771-02	Dodávka dlaždic keramická sokl v 100mm Pudorys 3.4-nový stav, výpis skladeb 25,72*1,02	m	26,23440			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
157	PC 771-03	Montáž soklu keramického lepeného lepidlem rovného výšky přes 90 do 120mm Pudorys 3.4-nový stav, výpis skladeb Vě. fežání a spárování sokl v.100mm: m.č.406: (4,10+3,20)*2-0,80 m.č.432: (3,76+2,80)*2-0,80	m	25,72000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
158	PC 771-04	Montáž dlaždic keramických protiskluzných lepených flexibilním lepidlem Pudorys 3.4-nový stav, výpis skladeb Vě. fežání a spárování, rozměření, vysat podkladu skladba A2: m.č.426: 2,18*1,50 m.č.428: 2,18*1,88 m.č.429: 2,18*1,48 m.č.430: 2,18*1,88 m.č.432: 3,78*2,62-2,50*0,40 Mezroučet skladba B2: m.č.406: 3,20*(1,80+1,30)*1/2 2,80*1,10 0,50*0,20 Mezroučet	m2	31,32080			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
159	PC 771-05	Montáž keramické protiskluzné dlažby do disperzního tmele Pudorys 3.4-nový stav, výpis skladeb Vě. vysatí, rozměření, fežání, spárování skladba A2: m.č.427 sprcha muž: 2,18*1,90-0,80*0,80*1/2 m.č.431 sprcha ženy: 2,18*1,90-0,80*0,80*1/2	m2	7,92400			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
160	PC 771-06	Vyrovnání samoniv stárkou 04 30MPa Pudorys 3.4-nový stav, výpis skladeb stárka Farmacol 15mm skladba A2: m.č.428: 2,18*1,50 m.č.427:	m2	31,42480			21,00		0,01		0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	cen. soustava / platnost
		2,18*1,80-0,80*0,80*1/2 m.č. 428		3,96000										
		2,18*1,88 m.č. 429		4,05000										
		2,18*1,48 m.č. 430		3,23000										
		2,18*1,88 m.č. 431		4,10000										
		2,18*1,80-0,80*0,80*1/2 m.č. 432		3,96000										
		3,76*2,82-2,50*0,40		8,85000										
161	PC 771-07	Připešek vyrovnávací stěrka dlažba 1mm 30Mpa dopočet do 15mm Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb 31,40*(15-4)	m2	345,40000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
162	998771203R00	Připešek hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 24 m Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb	%	553,75450			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
Díl: 776 Podlahy povlaskové												0,00		
163	776220110R00	Lepení podlah z PVC na slupnice rovné schodiště Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb m.č. 425	m	4,80000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,20*1		1,20000										
		1,20*3		3,60000										
164	776220200R00	Lepení podlah z PVC na podslupnice Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb m.č. 425	m	7,20000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,20*2		2,40000										
		1,20*4		4,80000										
165	776421100R00	Lepení podlahových soklíků z PVC a vinylu Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez pro podlahy z PVC: m.č. 425	m	51,70000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		15,80*3,70*2		23,00000										
		1,80*1,0*5,0*2,50*2,50*5,0*1,0*0,80*2,80*0,50		22,90000										
		(3,40+1,60)*2-1,20-0,80*3-0,60		5,80000										
166	776521200R00	Lepení povlaskových podlah z dílců PVC a CV (vinyly) Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez PVC ve čtvercích skladba A1,C1 m.č. 425	m2	34,78500			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		15,80*1,20		18,72000										
		0,80*0,80*1/2*2		0,64000										
		2,50*1,37		3,42000										
		2,50*1,20*2		6,00000										
		1,80*3,50		5,80000										
		1,0*0,40		0,40000										
167	PC 776-01	Dodávka zářivkový koberec čtverce 8,5mm Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez	m2	75,22200			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		71,64*1,05		75,22000										
168	PC 776-02	Dodávka podlahovina z PVC tl. 2mm čtverce 608*606mm Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez	m2	36,17120			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		34,78*1,04		36,17000										
169	PC 776-03	Dodávka lišta podlahová soklová k PVC Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez	m	52,73400			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		51,70*1,02		52,73000										
170	PC 776-04	Dodávka hrany schodišťové kovové schodiště Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez	m	7,56000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		7,20*1,05		7,56000										
171	PC 776-05	Dodávka podlahovina PVC tl. 2,0mm v páscech schodiště Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez	m2	3,36000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		4,80*0,40		1,92000										
		7,20*0,20		1,44000										
172	PC 776-06	D+M soklová lišta schodišťová Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez m.č. 425	m	3,20000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,0*2*0,15*4*2		3,20000										
173	PC 776-07	Montáž soklové lišty pro koberec Dodávka+montáž koberecové sietkové lišty Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez Vé řezání spoju m.č. 433	m	81,14000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		4,50*2*2,30*1,92-0,80		12,42000										
		m.č. 434												
		(4,50+2,43)*2-0,80		13,06000										
		m.č. 435												
		(4,50+2,85)*2-0,80		13,90000										
		m.č. 436												
		(4,50+2,88)*2-0,80		13,96000										
		m.č. 437												
		(4,50+2,85)*2-0,80		13,90000										
		m.č. 438												
		(4,50+2,85)*2-0,80		13,90000										
174	PC 776-08	Připešek vyrovnávací stěrka min. pevnost 30Mpa za každý další 1mm tloušťky stěrka Pudorys 3,4-nový stav, výpis skladeb, fez	m2	1 277,04000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1.etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost	
		106,42*(15-3)				1 277,04000									
175	PC 776-09	Lepení koberec - čtverce Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez zářkový koberec skladba A1: m.č. 433 4,50*(2,30+1,92)*1/2 m.č. 434 4,50*2,43 m.č. 435 4,50*2,85 m.č. 436 4,50*2,88 m.č. 437 4,50*2,85 m.č. 438 4,50*2,80	m2	71,84000		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
176	PC 776-10	Vysáň pokládku nátlapných ploch podlah před pokládkou Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez 71,64*34,78	m2	106,42000		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
177	PC 776-11	Penetrování nátlapných ploch podlah před pokládkou Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez 106,42	m2	106,42000		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
178	PC 776-13	Vytvoření samonivelační stříkou B3 30MPa stříka Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez 106,42	m2	106,42000		21,00		0,01		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
179	PC 776-14	Montáž kovové hrana na schody na stupně Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez m.č. 425 1,20*2 1,20*4	m	7,20000		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
180	PC 776-15	Spojování podlah svařování za tepla Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez Spojování PVC 34,78*2,50	m	86,95000		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
181	998776203R00	Přesun hmot pro podlahy povlakové, výšky do 24 m Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez	%	1 596,45342		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
Díl: 776 Podlahy plovcové												0,00			
182	PC 776-01	Montáž podlahy plovcové dřevěná z lamel laminovaných spojených na pero a drážku Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez Vě řezání skladba A2: podlahové desky z lehkého betonu s sítěným vláknem: m.č. 426 2,18*1,50 m.č. 427 2,18*1,90 m.č. 428 2,18*1,85 m.č. 429 2,18*1,48 m.č. 430 2,18*1,85 m.č. 431 2,148*1,90 m.č. 432 3,78*(1,90+2,30)*1/2 2,80*0,40	m2	31,72180		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní
183	PC 776-02	Dodávka deska podlahová do výška B. 25mm Podlahový prvek z lehkého betonu, vyztuženého skelnými vlákny s obzvlášti vysokou životností do výška Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez 31,78*1,02	m2	32,41560		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
184	998774203U00	Přesun plov podlahy objekt v-24m Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez	%	330,30195		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00		Vlastní	
Díl: 781 Obklady keramické												0,00			
185	PC 781-01	Montáž keramických obkladů lepeného disperzním lepidlem Pudorys 3.4-nový stav výpis skladeb řez Vě řezání a spárování m.č. 426 (2,20+1,50)*2*2,80 -1*0,70*1,97 m.č. 427 (2,10+2,0+1,40+1,0)*2,80 (1,0*2+0,10)*2,80 -1*0,70*1,97 m.č. 428 (2,10+1,80)*2*2,80 -1*0,70*1,97 m.č. 429 (2,10+1,50)*2*2,80 -1*0,80*1,97 m.č. 430 (2,10+1,90)*2*2,80 -1*0,70*1,97 m.č. 431 (2,10+1,90+1,50+1,0+1,40)*2,80 (1,0*2+0,10)*2,80 -1*0,70*1,97	m2	119,44800		21,00		0,00		0,00	0,00	0,00	0,00		Vlastní

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena a DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. / MJ	Dem. / Hmotnost celk.(t)	Cenik	Cen. soustava / platnost		
186	PC 781-02	Dodávka keramický obklad Pudorys 3.4-nový stav. výpis skladeb řez 119,49*1,02	m2	121,87980			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní		
187	PC 781-03	D+M ukončovací náhřívové pásy ke keramickým obkladům Pudorys 3.4-nový stav. výpis skladeb řez m.č.428 (1,0+2,0*2)*3 m.č.427 1,0+2,0*2 2,80*2 2,0 m.č.428 1,0+2,0*2 m.č.429 (1,0+2,0*2)*3 m.č.430 1,0+2,0*2 m.č.431 1,0+2,0*2 2,80*2	m	62,40000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní		
188	PC 781-04	Penetrace podkladu obkladu Pudorys 3.4-nový stav. výpis skladeb řez 119,49	m2	119,49000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní		
189	998781203R00	Přesun hmot pro obklady keramické. výšky do 24 m Pudorys 3.4-nový stav. výpis skladeb řez	%	1 031,11185			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní		
Díl: 783																
190	PC 783-01	Náhrtí lesaň keč dřevokazný, preventivní náhrtí krov Pudorys 4-nový stav. střecha řez 1 požadnice: (0,14+0,14)*2*21,20*1 2 vaznice: (0,14+0,20)*2*25,80*1 3 sloupky: (0,12+0,12)*2*1,20*10 4 sloupek: (0,12+0,12)*2*2,85*5 5 vaznice: (0,14+0,20)*2*4,30 6 nárožní krokev: (0,14+0,20)*2*2,70 7 nárožní krokev: (0,14+0,20)*2*4,20 8 krokev: (0,12+0,18)*2*8,30*9 9 krokev: (0,12+0,18)*2*8,05*1 10 krokev: (0,12+0,16)*2*4,05*5 11 krokev: (0,12+0,16)*2*2,50*4 12 krokev: (0,12+0,16)*2*1,40*2 13 krokev: (0,12+0,16)*2*0,80*3 14 pásek: (0,10+0,10)*2*1,0*8 15 výmělna komín: (0,12+0,18)*2*0,83*2 16 krokev komín: (0,12+0,18)*2*1,80*1 17 bačkora: (0,12+0,12)*2*1,15*8 18 výmělna okna: (0,12+0,18)*2*0,88*14 19 sloupek vikýř: (0,12+0,12)*2*1,15*8 20 vaznice vikýř: (0,12+0,16)*2*1,12*10 21 krokvikýř: (0,12+0,18)*2*4,03*8 22 sloupek vikýř: (0,12+0,12)*2*1,10*14 23 korkev vikýř: (0,12+0,18)*2*3,80*10 24 krokev vikýř: (0,12+0,16)*2*2,47*4 25 sloupek vikýř: (0,12+0,12)*2*1,27*10 26 sloupek vikýř: (0,12+0,12)*2*1,32*4 27 rošt pro vikýř boký (0,040+0,12)*48,88	m2	207,92560			21,00		0,00			0,00	0,00	0,00		Vlastní
Díl: 784																
191	PC 784-01	Malba 2- násobná bílá, okružzdorná vč. penetrace Pudorys 3.4-nový stav. řez 4NP: m.č.406 (4,0+3,20)*2*2,50 strop: 7,80 m.č.425 (2,80+0,40+1,0+15,50+3,80+1,50*2+1,0+5,0+2,50+2,0+1,50+2,50+4,50+5,0+1,0+2,40)*2,60 strop: 34,84 m.č.426 strop: 2,10*1,50	m2	771,19800			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní		

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena a DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Cen. soustava / platnost
		m.č. 427:												
		strop : 3,05			3,05000									
		m.č. 428:												
		strop : 4,05			4,05000									
		m.č. 429:												
		strop : 3,26			3,26000									
		m.č. 430:												
		strop : 4,05			4,05000									
		m.č. 431:												
		strop : 3,85			3,85000									
		m.č. 432:												
		4,50*2,60			11,70000									
		2,0*(1,20+2,80)*1/2			3,80000									
		2,80*(1,20+2,80)*1/2			5,32000									
		3,77*1,20			4,52000									
		1,20*4,0*1/2*2			4,80000									
		strop :												
		1,40*3,50			4,90000									
		3,70*3,0			11,10000									
		m.č. 433:												
		1,92*1,20			2,30000									
		4,80*1,20			5,52000									
		4,80*(1,20+2,80)*1/2			8,74000									
		2,26*(1,20+2,80)*1/2			4,29000									
		strop :												
		2,30*5,0			11,50000									
		vikýř :												
		1,20*3,50*1/2*2			4,20000									
		1,20*3,50			4,20000									
		m.č. 434:												
		4,80*(1,20+2,50)*1/2*2			17,02000									
		2,43*2,50			6,08000									
		2,43*1,20			2,92000									
		strop :												
		2,50*5,0			12,50000									
		vikýř :												
		1,20*3,50*1/2*2			4,20000									
		1,20*3,50			4,20000									
		m.č. 435,437:												
		4,50*(1,20+2,80)*1/2*2			17,10000									
		2,85*1,20*2			8,84000									
		2,85*2,50*2			14,25000									
		strop :												
		2,85*5,0*2			28,50000									
		vikýř :												
		1,20*3,50*1/2*2*2			8,40000									
		1,20*3,50*2			8,40000									
		m.č. 438:												
		2,80*1,20			3,36000									
		4,50*(1,20+2,80)*1/2*2			17,10000									
		2,80*2,80			7,28000									
		strop :												
		2,80*5,0			14,00000									
		vikýř :												
		1,20*3,50*1/2*2			4,20000									
		1,20*3,0			3,60000									
		3NP :												
		m.č. 323:												
		(5,60*8,50)*2*3,30			93,06000									
		(1,20+2,30*2)*0,15*5			4,35000									
		strop :												
		53,11			53,11000									

		m.č. 325:												
		(5,0+11,5)*1/2*3,30			27,23000									
		m.č. 327,326:												
		strop :												
		1,0*1,80*2			3,60000									
		0,70*1,80			1,26000									
		0,80*1,80			1,44000									
		m.č. 318:												
		stěna :												
		2,10*3,30			6,93000									

		1NP :												
		část stěn a stropů v místech bouraných podhledů :												
		(6,50+2,0*2)*3,30			34,65000									
		6,50*2,0			13,00000									
		stěna :												
		7,80*3,30			25,74000									

DŘ: 799	Hasicí zařízení													
192 PC 789-01	D+M přenosné hasicí přístroje typ 21A	ks	3,00000		21,00			0,00		0,00	0,00		Vlastní	
	Die T2 PBR													
	3,0		3,00000											
DŘ: 799	Ošetření													
193 PC 799-01	Bezpečnostní a hygienická opatření	kpl.	1,00000		21,00			0,00		0,00	0,00		Vlastní	
	Bude čápano dle skutečnosti a potvrzeno zástupcem investora ve stavebním deníku													
	Pudorys 3.4-nový stav. řez													
	1,0		1,00000											
194 PC 799-02	Odborné posudky a závěšovací zkoušky	kpl.	1,00000		21,00			0,00		0,00	0,00		Vlastní	
	Odborné zkoušky a sondy do kci, posudky statika, účtovat dle skutečnosti potvrzené ve stavebním deníku zástupcem investora													
	1,0		1,00000											
DŘ: M21	Elektromontáže													
195 PC M21-01	Elektromontáže viz příloha	kpl.	1,00000		21,00			0,00		0,00	0,00		Vlastní	
	1,0		1,00000											
DŘ: M22	Montáž odvětrávací a zabezp. techniky													

Položkový soupis prací a dodávek

S:	0007	Vyukové středisko OSSZ Kroměříž
O:	SO 01	Vyukov. středisko OSSZ Kroměříž
R:	001	1. etapa

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	DPH	Cena s DPH	Hmotnost / MJ	Hmotnost celk.(t)	Dem. hmotnost / MJ	Dem. hmotnost celk.(t)	Ceník	Čen. soustava / platnost
196	PC M22-01	Montáž sádlovací a zabezp. techniky viz příloha	kpl.	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,0		1,00000										
Díl: M24		Montáže vzduchotechnických zařízení										0,00		
197	PC M24-01	Montáže vzduchotechnických zařízení viz příloha	kpl.	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		1,0		1,00000										
Díl: D96		Přesuny sutí a vybouraných hmot										0,00		
198	979011121R00	Příplatek za každé další podlaží	t	82,20000			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání fezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha			65,80000									
		4NP : 2*32,9												
		3NP : 1*16,40			16,40000									
199	979011111R00	Svislá doprava sutí a vybour. hmot za 2 NP a 1 PP	t	49,22357			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání fezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha												
200	979081111R00	Odvoz sutí a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	49,22357			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání fezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha												
201	979081121R00	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	246,11783			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání fezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha												
202	979082111R00	Vnitrostavební doprava sutí do 10 m	t	49,22357			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání fezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha												
203	979082121R00	Příplatek k vnitrost. dopravě sutí za dalších 5 m	t	393,78853			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání fezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha												
204	979990001R00	Příplatek za skládku stavební sutí	t	49,22357			21,00		0,00		0,00	0,00		Vlastní
		Pudorys 3 NP-bourání, pudorys 4 NP-bourání fezy A-A, B-B, C-C,DD, pohledy, střecha												
Díl: ON		Ostatní náklady										0,00		
205	005121 R	Zařízení staveniště	Soubor	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		RTS 19/ I
		Veskeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště												
Díl: VN		Vedlejší náklady										0,00		
206	005124010R	Koordináční činnost	Soubor	1,00000			21,00		0,00		0,00	0,00		RTS 19/ I
		Kompletační stavební činnost ve fázi přípravy stavby, realizace stavby a po dokončení stavby												
Celkem								5 846 039,88						

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Akce	OSSZ Kroměříž	
Projekt	Zdravotně technické instalace - 1. etapa	
Investor	Česká správa sociálního zabezpečení	
Z. č.	131815	
A. č.	18-008	

Základní náklady		
Dodávka a montáž		
Lešení		0 Kč
Ostatní práce		
Demontáže		
Základní náklady celkem		454 317 Kč

Vedlejší a ostatní náklady		
Vedlejší náklady		0 Kč
Ostatní náklady		0 Kč
Vedlejší a ostatní náklady celkem		0 Kč

Náklady celkem			454 317 Kč
Základ a hodnota DPH 21%	454 317 Kč		95 407 Kč
Základ a hodnota DPH 15%	0 Kč		0 Kč
Náklady celkem s DPH			549 723 Kč

Součty odstavců	Cena	Hmotnost [kg]
721 - Vnitřní kanalizace		
722 - Demontáže vodovodu		
722 - Vnitřní vodovod		
725 - Zařizovací předměty		
767 - Konstrukce zámečnické		
713 - Izolace tepelné		
789 - Ostatní práce		

Vypracoval		
Kontroloval		
Datum	7.2.2019	
Zpracovatel	PROJEKTinvest, s.r.o., Zlín	
CÚ	Cenová úroveň 2018/II	

Způsob stanovení jednotkových cen:

Jednotková cena montáží je dle ceníku RTS úrovně výše uvedené. Montáže, které nejsou obsaženy v cenících RTS jsou stanoveny dle dlouhodobých zkušeností zhotovitele. Materiály - dodávky jsou oceněny dle ceníků výrobců platné pro dané období.

Pokyny pro vyplnění:

1. Dokument nesmí být upravován jiným způsobem, než je uvedeno v pokynech níže.
2. K vyplnění slouží sloupec jednotková cena.
3. Místa, která slouží k vyplnění jsou označena oranžově.
4. V listu "Krycí list" vyplní uchazeč název společnosti, která nabídku podává a jméno zpracovatele nabídky, kontaktní osobu.
5. Je nutné vycházet ze všeobecných podmínek uvedených s soupisem prací.

	721 - Vnitřní kanalizace					
	POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ (PP)					
	HT SYSTÉM PŘIPOJOVACÍ					
721 17-6101	D 32 x 1,8	m	8,00		RTS 2018/II	
721 17-6103	D 50 x 1,8	m	7,00		RTS 2018/II	
721 17-6105	D 110 x 2,7	m	5,00		RTS 2018/II	
	POTRUBÍ POLYPROPYLENOVÉ (PP)					
	HT SYSTÉM ODPADNÍ					
721 17-6113	D 50x1.8	m	36,00		RTS 2018/II	
721 17-6114	D 75 x 1,9	m	5,00		RTS 2018/II	
721 17-6115	D 110 x 2,7	m	19,00		RTS 2018/II	
	ZKOUŠKA TĚSNOSTI KANALIZACE					
	V OBJEKTECH PODLE ČSN 73 6760					
	VODOU					
721 29-0111	DO DN 125	m	80,00		RTS 2018/II	
	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ ODPADNÍCH					
	VÝPUSTEK					
721 19-4103	D 32 x1,8	ks	3,00		RTS 2018/II	
721 19-4104	D 40 x 1,8	ks	4,00		RTS 2018/II	
721 19-4105	D 50 x 1,8	ks	5,00		RTS 2018/II	
721 19-4109	D 110 x 2,3	ks	6,00		RTS 2018/II	
	HT-ČISTÍČÍ TVAROVKA					
721 D0001	DN 110	ks	3,00		vlastní	
	ZAZÁTKOVÁNÍ HT POTRUBÍ					
721 M0002	DN 50	ks	4,00		vlastní	
721 M0003	DN 110	ks	2,00		vlastní	
	SOUPRAVA VĚTRACÍ HLAVICE PP					
721 D0004	DN 110	ks	3,00		vlastní	
	MONTÁŽ HL TVAROVEK					
721 M0005	DN 70 - 100	ks	3,00		vlastní	
	DVÍŘKA REVIZNÍ KOVOVÁ MAGNETICKÁ					
	POD OBKLADY MPVC					
721 D0006	150 x 300 mm	ks	3,00		vlastní	
	MONTÁŽ DVÍŘEK					
725 98-9901	plastových nebo ocelových	ks	3,00		RTS 2018/II	
	ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA , i pro suchý stav					
721 D0007	DN 40, ke kondenzátu	ks	3,00		vlastní	
	MONTÁŽ ZÁPACHOVÝCH UZÁVĚREK					
725 86-9218	U-sifonů	ks	3,00		RTS 2018/II	
	PROSTUPY PROTIPOŽÁRNÍMI KONSTRUKCEMI					
	PRO PLASTOVÉ POTRUBÍ - PROTIPOŽÁRNÍ MANŽETA					
	Z JEDNÉ STRANY KONSTRUKCE					
	+ PROTIPOŽ. IDENTIFIKAČNÍ ŠTÍTEK					
721 M0008	D 50 -110	kpl	1,00		vlastní	
	VP1 - PODLAHOVÁ VPUST SE SVISLÝM ODTOKEM					
721 D0009	DN 50/75/110, mířka 115x115mm, Primus	ks	1,00		vlastní	
721 D0010	prodlužovací nástavec s izolační přírubou	ks	1,00		vlastní	
721 D0011	izolační souprava s montaplast B - fólií	ks	1,00		vlastní	
721 D0012	prodlužovací nástavec h = 100 mm	ks	1,00		vlastní	
	MONTÁŽ PODLAHOVÝCH VPUSTÍ					
721 21-1913	DN 110	ks	1,00		RTS 2018/II	
	PŘESUN HMOT PRO KANALIZACI					
	V OBJEKTECH VÝŠKY					
998 72-1203	přes 12 do 24 m	%	338,56		RTS 2018/II	
	721 - Vnitřní kanalizace - celkem					

	722 - Demontáže vodovodu				
	DEMONTÁŽ ROZVODŮ VODY Z PLASTŮ				
722 17-0804	přes 32 do D 63 mm (výměna potrubí D 40 za D 50)	m	42,00		RTS 2018/II
	DEMONTÁŽ IZOLAČNÍCH POUZDER				
722 18-1812	do D 50	m	42,00		RTS 2018/II
	PŘESUN VYBOURANÝCH HMOT - VODOVODY V OBJEKTECH VÝŠKY				
722 29-0823	přes 12 do 24 m	t	0,02		RTS 2018/II
	EKOLOGICKÁ LIKVIDACE DEMONTOVANÝCH HMOT				
722 M0001	vč. odvozu na skládku	t	0,02		vlastní
	722 - Demontáže vodovodu - celkem				
	722 - Vnitřní vodovod				
	POTRUBÍ Z OCELOVÝCH TRUBEK ZÁVITOVÝCH POZINKOVANÝCH SVAŘOVANÝCH, 11434				
722 13-0234	DN 32 5/4"	m	54,00		RTS 2018/II
	POTRUBÍ VÍCEVRSTVÉ Z TRUBEK PP-RTC+BF TYP 4 VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ VRSTVA PP-RCT, STŘEDNÍ VYZTUŽENÁ ČEDIČOVÝM VLÁKNEM PP-RCT+BF VČ. TVAROVEK SVAŘOVANÝCH POLYFUZNÉ VČ. ZEDNICKÝCH VÝPOMOCÍ				
722 17-8711	D 20x2,8	m	74,00		RTS 2018/II
722 17-8712	D 25x3,5	m	17,00		RTS 2018/II
722 17-8713	D 32x4,4	m	34,00		RTS 2018/II
722 17-8714	D 40x5,5	m	67,00		RTS 2018/II
722 17-8715	D 50x6,9 (výměna za D 40 x 5,5)	m	42,00		RTS 2018/II
	TLAKOVÉ ZKOUŠKY VODOVODNÍHO POTRUBÍ				
722 28-0106	do DN 32	m	192,00		RTS 2018/II
722 28-0107	DN 40	m	42,00		RTS 2018/II
	ZKOUŠKY TLAKU VODOVODNÍHO POTRUBÍ ZÁVITOVÉHO				
722 28-0226	do DN 50	m	54,00		RTS 2018/II
	PROPLACH A DESINFEKCE POTRUBÍ				
722 29-234	do DN 80	m	288,00		RTS 2018/II
	POZINKOVANÝ ŽLAB				
722 D0002	D 20	m	10,00		vlastní
722 D0003	D 25	m	17,00		vlastní
722 D0004	D 32	m	34,00		vlastní
722 D0005	D 40	m	67,00		vlastní
722 D0006	D 50	m	42,00		vlastní
	MONTÁŽ POZINKOVANÉHO ŽLABU				
722 M0007	D 20 - 63	m	170,00		vlastní
	NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD POŽÁRNÍ VODY				
722 13-1914	DN 32	soub	1,00		RTS 2018/II
	NAPOJENÍ NA STÁV. ROZVOD POZINKOVANÝ SV				
722 13-1935	DN 80 / D 40 x 5,6	ks	1,00		RTS 2018/II
	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ VÝPUSTEK				
722 19-0401	DN 15	ks	20,00		RTS 2018/II
722 19-0401	DN 25	ks	2,00		RTS 2018/II
	NÁSTĚNKY PLASTOVÉ PPR PN 20				
722 20-1113	D 20 x G 1/2"	ks	20,00		RTS 2018/II
	KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ ZÁVITOVÝ NA PITNOU VODU				
722 D0008	G 1"	ks	8,00		vlastní
	MONTÁŽ VODOVODNÍCH ARMATUR				

	SE DVĚMA ZÁVITY					
722 23-9103	G 1	ks	8,00			RTS 2018/II
	MONTÁŽ ŠTÍTKŮ					
732 19-9100	orientačních vč. dodávky štítků	ks	7,00			RTS 2018/II
	H1 - HYDRANTOVÝ SYSTÉM TYP D S TVAROVÉ STÁLOU					
	HADICÍ 1" - 30 M					
722 D0009	710 x 710 x 245 mm	ks	2,00			vlastní
	MONTÁŽ HYDRANTOVÉ SKŘÍNĚ					
722 25-9201	D 25	ks	2,00			RTS 2018/II
	REVIZE HYDRANTU					
722 M0010	revizním technikem	ks	2,00			vlastní
	DVÍŘKA REVIZNÍ KOVOVÁ MAGNETICKÁ					
	POD OBKLADY MPVC					
722 D0011	200 x 200 mm	ks	4,00			vlastní
	MONTÁŽ DVÍŘEK					
725 98-9901	plastových nebo ocelových	ks	4,00			RTS 2018/II
	PROSTUPY PROTIPOŽÁRNÍ KONSTRUKCEMI					
	PRO PLASTOVÉ POTRUBÍ - ZPEVŇUJÍCÍ PROTIPOŽÁRNÍ					
	TMEL + PROTIPOŽÁRNÍ IDENTIFIKAČNÍ ŠTÍTEK					
722 M0012	D 20 - 40	soub	1,00			vlastní
	PROSTUPY PROTIPOŽÁRNÍ KONSTRUKCEMI					
	PRO IZOLOVANÉ KOVOVÉ POTRUBÍ - ZPEVŇUJÍCÍ					
	PROTIPOŽÁRNÍ TMEL + PROTIPOŽÁRNÍ					
	IDENTIFIKAČNÍ ŠTÍTEK					
722 M0013	DN 32	soub	1,00			vlastní
	NEZMĚR. STAVEBNÍ PRÁCE					
722 M0014	sekání a vrtání nad rámec montážních položek	soub	1,00			vlastní
	PŘESUN HMOT PRO					
	VNITŘNÍ VODOVOD					
	V OBJEKTECH VÝŠKY					
998 72-2203	přes 12 do 24 m	%	1 800,18			RTS 2018/II
	722 - Vnitřní vodovod - celkem					
	725 - Zařizovací předměty					
	UMÝVADLO KERAMICKÉ					
725 D0001	rozměr 550/450 mm s otvorem pro baterii, bílé	ks	4,00			vlastní
	PŘÍSLUŠENSTVÍ					
725 D0002	instalační sada pro umývadla	ks	4,00			vlastní
725 D0003	umývadlová výpust' s rotační zátkou, antivandal	ks	4,00			vlastní
725 D0004	umývadlový sifon chromovaný z ABS	ks	4,00			vlastní
725 D0005	podomítkový modul pro umývadlo	ks	4,00			vlastní
	STOJÁNKOVÁ UMÝVADLOVÁ BATERIE PÁKOVÁ					
725 D0006	bez automatické výpusti, chromovaná, vč. přípojvacích trubiček	ks	4,00			vlastní
	ROHOVÝ VENTIL CHROMOVANÝ S FILTREM					
725 D0007	G 1/2" x 3/8"	ks	8,00			vlastní
	MONTÁŽ UMYVADEL					
725 21-9102	na šrouby do zdi	ks	4,00			RTS 2018/II
	MONTÁŽ PŘEDSTĚNOVÝCH SYSTÉMŮ					
725 11-9402	do sádkartonu	ks	4,00			RTS 2018/II
	MONTÁŽ BATERIÍ UMÝVADLOVÝCH A DŘEZOVÝCH					
725 82-9301	stojánkových	ks	4,00			RTS 2018/II
	MONTÁŽ VENTILŮ					
725 81-9402	rohových bez přípojovací trubičky G 1/2"	ks	8,00			RTS 2018/II

	KOMBI KLOZET DITURVITOVÝ S NÁDRŽÍ						
	A S ÚSP. ARMATUROU						
725 D0008	se zadním odpadem bílý	ks	4,00			vlastní	
	PŘÍSLUŠENSTVÍ						
725 D0009	durapiastové sedátko zpomalovací SLOWCLOSE	ks	4,00			vlastní	
725 D0010	instalační sada pro WC	ks	4,00			vlastní	
725 D0011	manžeta DN 100 k WC	ks	4,00			vlastní	
725 D0012	kulový rohový ventil s filtrem	ks	4,00			vlastní	
725 D0013	sanitární flexi - ohebná hadice nerez 50 cm	ks	4,00			vlastní	
	MONTÁŽ KLOZETOVÝCH MÍS						
725 11-9305	kombinovaných	ks	4,00			RTS 2018/II	
	MONTÁŽ VENTILŮ						
725 81-9401	rohových s přípojovací trubičkou G 1/2"	ks	4,00			RTS 2018/II	
	SPRCHOVÁ VANIČKA KERAMICKÁ						
725 D0014	čtvercová 900 x 900 mm	ks	4,00			vlastní	
	PŘÍSLUŠENSTVÍ						
725 D0015	sífon ke sprchové vaničce	ks	4,00			vlastní	
725 D0016	dilatační páska mezi vaničkou a stěnou	ks	4,00			vlastní	
	PODOMÍTKOVÁ SPRCHOVÁ BATERIE S TLAČNÝM						
	VENTILEM						
725 D0017	nerez krycí deska, doba výtoku 30 s	ks	4,00			vlastní	
	PŘÍSLUŠENSTVÍ						
725 D0018	pevná nástěnná hlavice Presto s nasavitelným úhlem	ks	4,00			vlastní	
	MONTÁŽ SPRCHOVÝCH						
725 24-9102	mís a vaniček	ks	4,00			RTS 2018/II	
	MONTÁŽ BATERIÍ SPRCHOVÝCH						
721 84-9205	podomítkových	ks	4,00			RTS 2018/II	
725 84-9302	montáž hlavové hlavice	ks	4,00			RTS 2018/II	
	PŘESUN HMOT PRO						
	ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY						
	V OBJEKTECH VÝŠKY						
998 72-5203	přes 12 do 24 m	%	1 869,24			RTS 2018/II	
	725 - Zařizovací předměty - celkem						
	767 - Konstrukce zámečnické						
	ULOŽENÍ A DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE						
767 D0001	Mupro nebo Hilti	kg	80,00			vlastní	
	MONTÁŽ KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ						
767 M0002	Mupro nebo Hilti	kg	80,00			vlastní	
	PŘESUN HMOT PRO						
	KOVOVÉ STAVEBNÍ						
	A DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE						
998 76-7203	přes 12 do 24 m	%	173,60			RTS 2018/II	
	767 - Konstrukce zámečnické - celkem						
	713 - Izolace tepelné						
	TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE Z PĚNOVÉHO PE tl. 9 mm						
713 D0001	20 mm - SV ve stavebních konstrukcích	bm	35,00			vlastní	
	TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE z PĚNOVÉHO PE tl. 20 mm						
713 D0002	20 mm - TV ve stavebních konstrukcích	bm	29,00			vlastní	
	MONTÁŽ IZOLAČNÍCH SKRUŽÍ NA POTRUBÍ (SPONKY)						
722 18-2011	do DN 25	m	64,00			RTS 2018/II	
	TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE Z PĚNOVÉHO PE						

		LAMINOVANÉ AL FÓLÍÍ tl. 13 mm					
713 D0003	20 mm - SV volně vedená	bm	10,00			vlastní	
713 D0004	25 mm - SV volně vedená	bm	8,00			vlastní	
713 D0005	32 mm - SV volně vedená	bm	17,00			vlastní	
713 D0006	40 mm - SV volně vedená	bm	61,00			vlastní	
713 D0007	50 mm - SV volně vedená	bm	42,00			vlastní	
713 D0008	45 mm - PV volně vedená	bm	54,00			vlastní	
		POTRUBNÍ IZOLAČNÍ POUZDRO Z MINERÁLNÍ PLSTI S POVRCHOVOU ÚPRAVOU AL FÓLÍÍ tl. 30 mm					
713 D0009	D 28 - TV volně vedená	m	9,00			vlastní	
713 D0010	D 35 - TV volně vedená	m	17,00			vlastní	
713 D0011	D 42 - TV volně vedená	m	6,00			vlastní	
		MONTÁŽ IZOLAČNÍCH SKRUŽÍ NA POTRUBÍ S AL FÓLÍÍ					
722 18-2021	do DN 25	m	27,00			RTS 2018/II	
722 18-2024	do DN 40	m	95,00			RTS 2018/II	
722 18-2026	do DN 80	m	102,00			RTS 2018/II	
		PŘESUN HMOT PRO IZOLACE TEPELNÉ					
998 71-3203	přes 12 do 24 m	%	245,87			RTS 2018/II	
		713 - Izolace tepelné - celkem					
		789 - Ostatní práce					
		DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY					
789 M0001	náklady spojené s předáním a převzetím staveniště	sada	1,00			vlastní	
		789 - Ostatní práce - celkem					

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Akce	OSSZ Kroměříž	
Projekt	Ústřední vytápění - 1. etapa	
Investor	Česká správa sociálního zabezpečení	
Z. č.	131815	
A. č.	18-008	
Základní náklady		
Dodávka a montáž	0 Kč	
Lešení	0 Kč	
Ostatní práce	0 Kč	
Demontáže	0 Kč	
Základní náklady celkem		376 851 Kč
Vedlejší a ostatní náklady		
Vedlejší náklady		0 Kč
Ostatní náklady		0 Kč
Vedlejší a ostatní náklady celkem		0 Kč
Náklady celkem		
		376 851 Kč
Základ a hodnota DPH 21%	376 851 Kč	79 139 Kč
Základ a hodnota DPH 15%	0 Kč	0 Kč
Náklady celkem s DPH		455 990 Kč
Součty odstavců		
	Cena	Hmotnost [kg]
731 - Kotelny		
732 - Strojovny		
733 - Rozvod potrubí		
734 - Armatury		
735 - Otopná tělesa		
767 - Konstrukce zámečnické		
713 - Izolace tepelné		
789 - Ostatní práce		
Vypracoval		
Kontroloval		
Datum	7.2.2019	
Zpracovatel	PROJEKTinvest, s.r.o., Zlín	
ČÚ	Cenová úroveň RTS 2018/II	
Způsob stanovení jednotkových cen:		
Jednotková cena montáží je dle ceníku RTS úrovně výše uvedené. Montáže, které nejsou obsaženy v cenících RTS jsou stanoveny dle dlouhodobých zkušeností zhotovitele. Materiály - dodávky jsou oceněny dle ceníků výrobců platné pro dané období.		
Pokyny pro vyplnění:		
1. Dokument nesmí být upravován jiným způsobem, než je uvedeno v pokynech níže.		
2. K vyplnění slouží sloupec jednotková cena.		
3. Místa, která slouží k vyplnění jsou označena oranžově.		
4. V listu "Krycí list" vyplní uchazeč název společnosti, která nabídku podává a jméno zpracovatele nabídky, kontaktní osobu.		
5. Je nutné vycházet ze všeobecných podmínek uvedených s soupisem prací.		

	731 - Kotelny				
	POZ. 1 - ZÁVĚSNÝ PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ KOTEL				
731 D0001	tepelný výkon 5,8 - 31,8 kW	ks	1,00		vlastní
	PŘÍSLUŠENSTVÍ KOTLE				
731 D0002	ekvitermní regulace vč. kabelového propojení	soub	1,00		vlastní
731 D0003	inhibitor koroze 1:100	l	2,00		vlastní
	MONTÁŽ ZÁVĚSNÝCH KOTLŮ BEZ TUV				
731 24-9312	turbo odkouření	soub	1,00		RTS 2018/II
	ODKOUŘENÍ KOTLE				
731 D0004	vč. montáže	soub	1,00		vlastní
	UVEDENÍ KOTLŮ DO PROVOZU				
731 M0005	servisní firmou	soub	1,00		vlastní
	PŘESUN HMOT PRO KOTELNY				
	UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE (HLOUBCE)				
998 73-1202	přes 6 do 12 m	%	742,74		RTS 2018/II
	731 - Kotelny - celkem				
	732 - Strojovny				
	POZ. 2 - STOJATÝ ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ TUV				
732 D0001	objem cca 300 litrů	ks	1,00		vlastní
	MONTÁŽ OHŘÍVÁKŮ VODY				
	ZÁSOBNÍKOVÝCH STOJATÝCH				
732 21-9302	do 300 l	soub	1,00		RTS 2018/II
	POZ. 3 - MEMBRANOVÉ EXPANZNÍ NÁDOBY				
	PRO VYTÁPĚNÍ 3 bary / 120°C				
732 D0002	12 litrů	ks	1,00		vlastní
	PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO EXPANZNÍ NÁDOBY				
732 D0003	3/4" servisní ventily se zajištěním	ks	1,00		vlastní
	POZ. 4 - MEMBRANOVÉ EXPANZNÍ NÁDOBY				
	SOUSTAVY PITNÉ VODY				
	10 barů / 70°C				
732 D0004	12 litrů	ks	1,00		vlastní
	PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO EXPANZNÍ NÁDOBY				
732 D0005	průtočná a uzavírací armatura se zajištěním	ks	1,00		vlastní
	MONTÁŽ EXPANZNÍCH NÁDOB o objemu				
732 33-9101	12 l	soub	2,00		RTS 2018/II
	POZ. 5 - OBĚHOVÉ CÍRKULAČNÍ ČERPADLO				
732 D0006	DN 15 pro teplou vodu	ks	1,00		vlastní
	MONTÁŽ ČERPADEL DO POTRUBÍ				
	OBĚHOVÝCH				
732 42-9111	DN 25	soub	1,00		RTS 2018/II
	PŘESUN HMOT PRO STROJOVNY				
	V OBJEKTECH VÝŠKY				
998 73-2202	přes 6 do 12 m	%	434,05		RTS 2018/II
	732 - Strojovny - celkem				
	733 - Rozvod potrubí				
	PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO ROZVODU				
733 M0001	demontáž, zpětná montáž a izolace	m	38,00		vlastní
	TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ				
733 M0002	přeloženého potrubí	m	38,00		vlastní
	POTRUBÍ Z TRUBEK MĚDĚNÝCH VYTÁPĚNÍ				
733 16-3102	15x1	m	92,00		RTS 2018/II
733 16-3103	18x1	m	55,00		RTS 2018/II
733 16-3104	22x1	m	79,00		RTS 2018/II
733 16-3105	28x1,5	m	5,00		RTS 2018/II
733 16-3106	35x1,5	m	7,00		RTS 2018/II
	ZKOUŠKY TĚSNOSTI POTRUBÍ MĚDĚNÉHO				
733 29-1101	do D 35	m	238,00		RTS 2018/II

	PŘÍPLATEK ZA ZHOTOVENÍ PŘÍPOJKY				
733 11-3113	DN 15	ks	22,00		RTS 2018/II
	MONTÁŽ ŠTÍTKŮ				
732 19-9100	orientačních vč. dodávky štítků	ks	6,00		RTS 2018/II
	NAPOJENÍ PŘELOŽENÉHO POTRUBÍ NA STÁVAJÍCÍ				
733 M0003	pod pohledem	ks	4,00		vlastní
	PROSTUPY PROTIPOŽÁRNÍ KONSTRUKCEMI PRO IZOLOVANÉ KOVOVÉ POTRUBÍ - ZPEVNŮJÍCÍ PROTIPOŽÁRNÍ TMEL + PROTIPOŽÁRNÍ IDENTIFIKAČNÍ ŠTÍTEK				
733 M0004	DN 32- 50	soub	1,00		vlastní
	NEZMĚŘ. STAVEBNÍ PRÁCE				
733 M0005	sekání a vrtání nad rámec montážních položek	soub	1,00		vlastní
	PŘESUN HMOT PRO POTRUBÍ V OBJEKTECH VÝŠKY				
988 73-3203	přes 6 do 24 m	%	1 031,84		RTS 2018/II
	733 - Rozvod potrubí - celkem				
	734 - Armatury				
	PS1 - PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ s regulátorem průtoku - ROHOVÉ (desková tělesa ze stěny)				
734 D0001	DN 15	ks	9,00		vlastní
	PS1 - TERMOSTATICKÁ HLAVICE				
734 D0002	pro desková VK tělesa	ks	9,00		vlastní
	PS1 - SVĚRNÉ ŠROUBENÍ PRO MĚDĚNÉ A PŘESNÉ TRUBKY				
734 D0003	D 15	ks	18,00		vlastní
	PS1 - OPĚRNÉ POUZDRO HEIMEIER PRO MĚDĚNÉ TRUBKY				
734 D0004	D 15	ks	18,00		vlastní
	PS2 - PŘIPOJOVACÍ ŠROUBENÍ s regulátorem průtoku ROHOVÉ (koupelňová tělesa ze stěny)				
734 D0005	DN 15	ks	2,00		vlastní
	PS2 - TERMOSTATICKÁ HLAVICE				
734 D0006	pro koupelňová tělesa	ks	2,00		vlastní
	PS2 - SVĚRNÉ ŠROUBENÍ PRO MĚDĚNÉ A PŘESNÉ TRUBKY				
734 D0007	D 15	ks	4,00		vlastní
	PS2 - OPĚRNÉ POUZDRO PRO MĚDĚNÉ TRUBKY				
734 D0008	D 15	ks	4,00		vlastní
	MONTÁŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH SE 2 ZÁVITY				
734 20-9113	1/2"	kus	22,00		RTS 2018/II
	MONTÁŽ				
734 29-1951	hlavic ručního a termostatického ovládání	ks	11,00		RTS 2018/II
	VYREGULOVÁNÍ				
735 00-0912	ventilů s termostatickou hlavici	ks	11,00		RTS 2018/II
735 00-0912	šroubení s regulátorem průtoku	ks	11,00		RTS 2018/II
	KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ ZÁVITOVÝ PLNOPRŮCHOZÍ				
734 D0009	G 1/2"	ks	2,00		vlastní
734 D0010	G 1"	ks	2,00		vlastní
734 D0011	G 5/4"	ks	3,00		vlastní
	KULOVÝ KOHOUT UZAVÍRACÍ ZÁVITOVÝ S VYPOUŠTĚNÍM				
734 D0012	G 1/2"	ks	1,00		vlastní
734 D0013	G 1"	ks	5,00		vlastní
734 D0014	G 5/4"	ks	2,00		vlastní

	ZPĚTNÁ KLAPKA ZÁVITOVÁ						
734 D0015	G 1/2"	ks	1,00			vlastní	
734 D0016	G 5/4"	ks	1,00			vlastní	
	FILTR						
734 D0017	G 1/2"	ks	1,00			vlastní	
734 D0018	G 1"	ks	1,00			vlastní	
734 D0019	G 5/4"	ks	1,00			vlastní	
	RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL ZÁVITOVÝ BEZ VYPOUŠTĚNÍ						
734 D0020	DN 15 (1/2")	ks	1,00			vlastní	
	REGULÁTOR TLAKOVÉ DIFERENCE ZÁVITOVÝ						
734 D0021	DN 20	ks	1,00			vlastní	
	POJISTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ MEMBRÁNOVÝ						
734 D0022	G 1/2"	ks	1,00			vlastní	
	ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL RUČNÍ						
734 D0023	G 1/2"	ks	2,00			vlastní	
	KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ S HADICOVOU VÝVODKOU BEZ ZÁTKY						
734 D0024	G 1/2"	ks	7,00			vlastní	
734 D0025	G 3/4"	ks	1,00			vlastní	
	PLNIČ TOPNÉHO SYSTÉMU S FILTREM, ZPĚTNÝM VENTILEM, MANOMETREM						
734 D0026	G 1/2"	ks	1,00			vlastní	
	MONTÁŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH S 1 ZÁVITEM						
734 20-9103	1/2"	kus	10,00			RTS 2018/II	
734 20-9104	3/4"	kus	1,00			RTS 2018/II	
	MONTÁŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH SE 2 ZÁVITY						
734 20-9113	1/2"	kus	7,00			RTS 2018/II	
734 20-9114	3/4"	kus	1,00			RTS 2018/II	
734 20-9115	1"	kus	8,00			RTS 2018/II	
734 20-9116	5/4"	kus	7,00			RTS 2018/II	
	PROTOKOLÁRNÍ NASTAVENÍ						
734 M0027	vyvažovacích ventilů	ks	2,00			vlastní	
	TLAKOMĚRY DEFORMAČNÍ D 100						
734 42-1160	č. 03322 měřící rozsah 0 - 10 MPa	ks	1,00			RTS 2018/II	
	TEPLOMĚR DVOUKOVOVÝ DTR D 100 měřící rozsah 0 - 120°C						
734 41-1141	vč. jímky	ks	1,00			RTS 2018/II	
	NÁVARKY S METRICKÝM ZÁVITEM M 20x1,5 DÉLKY DO						
734 49-4121	do 220 mm	ks	1,00			RTS 2018/II	
	PŘESUN HMOT PRO ARMATURY V OBJEKTECH VÝŠKY						
998 73-4203	přes 6 do 24 m	%	436,03			RTS 2018/II	
	734 - Armatury - celkem						
	735 - Otopná tělesa						
	OTOPNÁ OCELOVÁ DESKOVÁ TĚLESA VENTIL KOMPAKT (VČ. UCHYCENÍ)						
735 D0001	typ 11VK-600/700 mm	ks	1,00			vlastní	
735 D0002	typ 21VK-600/700 mm	ks	1,00			vlastní	
735 D0003	typ 21VK-600/800 mm	ks	3,00			vlastní	
735 D0004	typ 22VK-500/700 mm	ks	1,00			vlastní	
735 D0005	typ 22VK-600/900 mm	ks	2,00			vlastní	
735 D0006	typ 33VK-600/500 mm	ks	1,00			vlastní	
	MONTÁŽ PANELOVÝCH TĚLES RADIK						

735 15-9111	do 1600 mm	ks	9,00	RTS 2018/II
	OTOPNÁ TRUBKOVÁ TĚLESA			
	SE SPODNÍM STŘEDOVÝM PŘIPOJENÍM			
735 D0007	1820.600 mm	ks	2,00	vlastní
	MONTÁŽ OTOPNÝCH TĚLES			
735 17-9110	koupelnových (žebříků)	ks	2,00	RTS 2018/II
	PŘESUN HMOT PRO OTOPNÁ TĚLESA			
	V OBJEKTECH VÝŠKY			
998 73-5203	přes 6 do 24 m	%	522,34	RTS 2018/II
	735 - Otopná tělesa - celkem			
	767 - Konstrukce zámečnické			
	ULOŽENÍ A DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE			
767 D0001	vč. objemek	kg	72,00	vlastní
	MONTÁŽ KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ			
767 D0002	vč. objemek	kg	72,00	vlastní
	PŘESUN HMOT PRO			
	KOVOVÉ STAVEBNÍ			
	A DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE			
998 76-7203	přes 12 do 24 m	%	156,24	RTS 2018/II
	767 - Konstrukce zámečnické - celkem			
	713 - Izolace tepelné			
	TERMOIZOLAČNÍ TRUBICE Z PĚNOVÉHO PE tl. 20 mm			
713 D0001	15 mm	bm	92,00	vlastní
	MONTÁŽ IZOLAČNÍCH SKRUŽÍ NA POTRUBÍ (SPONKY)			
722 18-2011	do DN 25	m	92,00	RTS 2018/II
	POTRUBNÍ IZOLAČNÍ POUZDRO Z MINERÁLNÍ PLSTI			
	S POVRCHOVOU ÚPRAVOU AL FÓLIÍ tl. 30 mm			
713 D0002	D 18	m	55,00	vlastní
713 D0003	D 22	m	79,00	vlastní
713 D0004	D 28	m	5,00	vlastní
713 D0005	D 35	m	7,00	vlastní
	MONTÁŽ IZOLAČNÍCH SKRUŽÍ NA POTRUBÍ S AL FÓLIÍ			
722 18-2021	do DN 25	m	134,00	RTS 2018/II
722 18-2024	do DN 40	m	12,00	RTS 2018/II
	PŘESUN HMOT PRO IZOLACE TEPELNÉ			
998 71-3203	přes 12 do 24 m	%	225,01	RTS 2018/II
	713 - Izolace tepelné - celkem			
	789 - Ostatní práce			
	TOPNÁ ZKOUŠKA			
789 M0001	..dle ČSN 060310	soub	1,00	vlastní
	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY			
789 M0002	náklady spojené s předáním a převzetím staveniště	soub	1,00	vlastní
	789 - Ostatní práce - celkem			

REKAPITULACE NÁKLADŮ

Akce	OSSZ Kroměříž
Projekt	Rozvody plynu
Investor	Česká správa sociálního zabezpečení
Z. č.	131815
A. č.	18-008

Základní náklady		
Dodávka a montáž		
Zemní práce		0 Kč
Ostatní práce		
Demontáže		
Základní náklady celkem		43 140 Kč

Vedlejší a ostatní náklady		
Vedlejší náklady		0 Kč
Ostatní náklady		0 Kč
Vedlejší a ostatní náklady celkem		0 Kč

Náklady celkem		43 140 Kč
Základ a hodnota DPH 21%	43 140 Kč	9 059 Kč
Základ a hodnota DPH 15%	0 Kč	0 Kč
Náklady celkem s DPH		52 199 Kč

Součty odstavců	Cena	Hmotnost [kg]
723 - Demontáže rozvodů plynu		
723 - Rozvod plynu		
767 - Konstrukce zámečnické		
783 - Nátěry		
789 - Ostatní práce		

Vypracoval	
Kontroloval	
Datum	8.12.2018
Zpracovatel	PROJEKTinvest, s.r.o., Zlín
CÚ	Cenová úroveň RTS 2018/II

Způsob stanovení jednotkových cen:
 Jednotková cena montáží je dle ceníku RTS úrovně výše uvedené. Montáže, které nejsou obsaženy v cenících RTS jsou stanoveny dle dlouhodobých zkušeností zhotovitele. Materiály - dodávky jsou oceněny dle ceníků výrobců platné pro dané období.

- Pokyny pro vyplnění:**
- 1 Dokument nesmí být upravován jiným způsobem, než je uvedeno v pokynech níže.
 - 2 K vyplnění slouží sloupec jednotková cena.
 - 3 Místa, která slouží k vyplnění jsou označena oranžově.
 - 4 V listu "Krycí list" vyplní uchazeč název společnosti, která nabídku podává a jméno zpracovatele nabídky, kontaktní osobu.
 5. Je nutné vycházet ze všeobecných podmínek uvedených s soupisem prací.

	723 - Demontáže rozvodů plynu				
	DEMONTÁŽ POTRUBÍ SVAŘOVANÉHO Z OCELOVÝCH TRUBEK ZÁVITOVÝCH				
723 12-0804	do DN 25	m	12,00		RTS 2018/II
	DEMONTÁŽ CHRÁNIČKY				
723 M0001	DN 40	m	1,00		RTS 2018/II
	DEMONTÁŽ ARMATUR ZÁVITOVÝCH SE DVĚMA ZÁVITY				
723 22-0862	přes 3/4 do G 5/4	ks	1,00		RTS 2018/II
	PŘESUN VYBOURANÝCH HMOT - PLYNOVODY V OBJEKTECH VÝŠKY				
723 29-0823	přes 12 do 24 m	t	0,03		RTS 2018/II
	EKOLOGICKÁ LIKVIDACE DEMONTOVANÝCH HMOT				
723 M0002	vc. odvozu na skládku	t	0,03		vlastní
	723 - Demontáže rozvodů plynu - celkem				
	723 - Rozvod plynu				
	VÝMĚNA FAKTURAČNÍHO PLYNOMĚRU G 16 ZA G 25				
723 MP003	vc. úpravy napojení	kpl	1,00		vlastní
	POTRUBÍ Z OCEL. TRUBEK ZÁVIT. ČERNÝCH SPOJOV. SVAŘOVÁNÍM běžných jakost 11 353.0				
723 12-0205	DN 32	m	22,00		RTS 2018/II
723 12-0206	DN 40	m	13,00		RTS 2018/II
	ODVZDUŠNĚNÍ A NAPUŠTĚNÍ				
723 19-0907	potrubí	m	35,00		RTS 2018/II
	Hlavní tlak. zkouška vzduchem 0.6 MPA-ČSN 38 6413				
230 23-0016	DN 50	m	35,00		RTS 2018/II
	CHRÁNIČKY				
723 15-0367	D 57/2.9	m	3,50		RTS 2018/II
	NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD plynu				
723 19-0916	plynu	ks	2,00		RTS 2018/II
	KULOVÝ KOHOUT S ATESTEM NA PLYN				
723 D0004	G 1"	ks	3,00		vlastní
724 D0005	G 2"	ks	2,00		vlastní
	MONTÁŽ ARMATUR PLYNOVODNÍCH SE DVĚMA ZÁVITY OST. TYPŮ				
723 23-9103	G 1	ks	3,00		RTS 2018/II
723 23-9106	G 2	ks	2,00		RTS 2018/II
	ŠROUBENÍ				
734 26-1224	G 3/4	ks	1,00		RTS 2018/II
734 26-1225	G 1 (k plynoměru)	ks	2,00		RTS 2018/II
	VYVEDENÍ A UPEVNĚNÍ PLYN. VÝPUSTEK NA POTRUBÍ				
723 19-0253	připojení závěsného kotle	ks	1,00		RTS 2018/II
	PŘÍPOJKY K PLYNOMĚRŮM, ZÁVIT BEZ OCHOZU				
723 16-0204	G 1	soub	1,00		RTS 2018/II
	ROZPĚRKA PŘÍPOJEK K PLYNOMĚRŮM				
723 16-0334	G 1	soub	1,00		RTS 2018/II
	MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚR PODRUŽNÝ G6				
724 D0006	G 1"	ks	1,00		RTS 2018/II
	MONTÁŽ PLYNOMĚRŮ				
723 26-1912	G6	ks	1,00		RTS 2018/II

	MONTÁŽ ŠTÍTKŮ					
732 19-9100	orientačních vč. dodávky štítků	ks	10,00			RTS 2018/II
	PŘESUN HMOT PRO VNITŘNÍ PLYNOVOD V OBJEKTECH VÝŠKY					
998 72-3203	přes 12 do 24 m	%	326,75			RTS 2018/II
	723 - Rozvod plynu - celkem					
	767 - Konstrukce zámečnické ULOŽENÍ A DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE					
767 D0001	vč. objímek	kg	10,00			vlastní
	MONTÁŽ KOVOVÝCH KONSTRUKCÍ					
767 M0002	vč. objímek	kg	10,00			vlastní
	PŘESUN HMOT PRO KOVOVÉ STAVEBNÍ A DOPLŇKOVÉ KONSTRUKCE					
998 76-7203	přes 12 do 24 m	%	21,70			RTS 2018/II
	767 - Konstrukce zámečnické - celkem					
	783 - Nátěry NÁTĚRY POTRUBÍ SYNTETICKÉ do DN 50 mm					
783 42-4340	základní 2x + 1x email	m	35,00			RTS 2018/II
	783 - Nátěry - celkem					
	789 - Ostatní práce NEZMĚŘ. STAVEBNÍ PRÁCE					
789 M0001	drobné sekací a vrtací práce nad rámec montážních položek	soub	1,00			vlastní
	REVIZE PLYNU					
789 M0002	plynového potrubí a zařízení	soub	1,00			vlastní
	DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY					
789 M0003	náklady spojené s předáním a převzetím staveniště	soub	1,00			vlastní
	789 - Ostatní práce - celkem					

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	VYUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ	Objednatel:	PROJEKTInvest, s.r.o.	IČ/DIČ:	
Druh stavby:	ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Projektant:	EnergoServis Plus s.r.o.	IČ/DIČ:	29359490/CZ29359490
Lokalita:	OSSZ KROMĚŘÍŽ, GEN. SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍŽ				
Začátek výstavby:		Konec výstavby:		Položek:	30
JKSO:	0				

Rozpočtové náklady v Kč

	A Základní rozpočtové náklady	B Doplnkové náklady	C Náklady na umístění stavby (NUS)
HSV	Dodávky 126 227,28	Doprava dodávek 0,00	Zřízení staveniště 0,00
	Montáž 31 029,72	Presun dodávek 0,00	Mimostav. doprava 0,00
PSV	Dodávky 0,00	Rizika a pojištění 0,00	Uzemní vlivy 0,00
	Montáž 0,00	Opravy v záruce 0,00	Provozní vlivy 0,00
"M"	Dodávky 16 186,66	Projektová dok. 0,00	Ostatní 0,00
	Montáž 60 849,34		NUS z rozpočtu 0,00
	Ostatní materiál 0,00		
	Presun hmot a sutí 0,00		
ZRN celkem	234 293,00	DN celkem 0,00	NUS celkem 0,00
			ORN celkem 0,00

Základ 0%	0,00
Základ 15%	0,00
Základ 21%	234 293,00
DPH 15%	0,00
DPH 21%	49 201,53
Celkem bez DPH	234 293,00
Celkem včetně DPH	283 494,53

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka

Slepý stavební rozpočet - Jen objekty celkem

Název stavby:	Doba výstavby:	Objednatel:	PROJEKTInvest, s.r.o.
Druh stavby:	Začátek výstavby:	Projektant:	EnergoServis Plus s.r.o.
Lokalita:	Konec výstavby:	Zhotovitel:	0
JKSO:	Zpracováno dne:	Zpracovali:	
Objekt Zkrácený popis 1.0 VYUKOVE STREDISKO OSSZ KROMERIZ I.ETAPA		Náklady (Kč)	
		Dodávka	Montáž
		142 413,94	91 879,06
		Celkem	
		234 293,00	

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet

Název stavby:		Doba výstavby		Objednatel:		PROJEKTInvest, s.r.o.	
Druh stavby:		Začátek výstavby		Projektant:		EnergoServis Plus s.r.o.	
Lokalita:		Konec výstavby		Zhotovitel:		0,00 Kč	
JKSO:		Zpracováno dne:		Zpracoval:		[redacted]	
JKSO: 0,00 Kč		18.02.2019		Množství		Měrná cena [Kč]	
C	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot. cena [Kč]	Měrná cena [Kč]	Celkem
1	612403398RT1	Hrubá výplň tyn v stěnách do 10x10cm malou z SMS	m	180,00			RTS II / 2018
2	612451220R00	Oprava cementových omítek stěn hladkých do 10 %	m2	80,00			RTS II / 2018
3	974029132R00	Vysokání tyn v zdi kamenné 5 x 7 cm	m	90,00			RTS II / 2018
4	357160001VD	ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ, IP40, třída izolace II, 3-faá, 36 mod., plná dvířka, rozměr 543 x 352 x 97,5, Zámek pro rozvodnici, dle vykresu D1.4.4.4	kus	1,00			RTS II / 2018
5	Z20110563R00	Montáž celoplech rozvaděče C 1 do zdi	kus	1,00			RTS II / 2018
6	35622002315	Jistič do 80 A 3 póř charakterist. B, LTN-25B-3	kus	1,00			RTS II / 2018
7	210120463R00	Jistič vzduch 3póřový ve skříně+kont.035, 04 Z, V	kus	1,00			RTS II / 2018
8	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm2	kus	15,00			RTS II / 2018
9	210810057RT2	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uloženy včetně dodávky kabelu 5x6 mm2	m	10,00			RTS II / 2018
10	2108000547RT1	Vodič na a vn.CY 6 mm2 uloženy pevně včetně dodávky vodiče CY 6	m	270,00			RTS II / 2018
11	210810045RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 pevně uloženy včetně dodávky kabelu	m	600,00			RTS II / 2018
12	210810046RT3	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm2 pevně uloženy včetně dodávky kabelu	m	500,00			RTS II / 2018
13	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2	kus	100,00			RTS II / 2018
14	222280024R00	Krabice KO 97 pod omítku + vysokání	kus	38,00			RTS II / 2018
15	34551622	Zásuvka dvojnásobná Tango 5513A-C02357	kus	25,00			RTS II / 2018
16	34536498	Kýl spínače Tango 3558A-A00933	kus	13,00			RTS II / 2018
17	34536715	Přeměňák pro spínače a zásuvky Tango 3801A-850	kus	38,00			RTS II / 2018
18	34535400	Strojek spínače 1póřového Tango 3558-A01340 řáz.1	kus	13,00			RTS II / 2018
19	210201001VD	STROPNÍ SVĚTLIDLO 60W / LED	kus	6,00			RTS II / 2018
20	210201002VD	STROPNÍ SVĚTLIDLO PRISAŽENÉV PODHLEDU 40W/LED	kus	7,00			RTS II / 2018
21	210201003VD	STROPNÍ SVĚTLIDLO PRISAŽENÉ 2x18W/LED	kus	20,00			RTS II / 2018
22	210201511R00	Svítidlo LED bytové stropní přisažené	kus	8,00			RTS II / 2018
23	34828414	Svítidlo houzové Multibaset-I-WR, 9 W, 1 h	kus	8,00			RTS II / 2018
24	210201517R00	Svítidlo LED bytové stěnové	kus	8,00			RTS II / 2018
25	34531501	Čidlo pohybu stropní. Kantlux ZONA JQ-37-W bílé	h	16,00			RTS II / 2018
26	220890202R00	Revizce	kus	150,00			RTS II / 2018
27	34561405	Svorka WAGO 273-102 4x2.5	kus	150,00			RTS II / 2018
28	34561409	Svorka WAGO 273-100 3x1.5	kus	150,00			RTS II / 2018
29	34561404	Svorka WAGO 273-104 3x2.5	kus	150,00			RTS II / 2018
30	34561401	Svorka WAGO 273-101 5x1.5	kus	150,00			RTS II / 2018
Celkem:							234 293,00

Poznámky:

Slepý stavební rozpočet - práce

Název stavby: VÝUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ	Doba výstavby:	Objednatel: PROJEKTInvest, s.r.o.	
Druh stavby: ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Začátek výstavby:	Projektant: EnergoServis Plus s.r.o.	
Lokalita: OSSZ KROMĚŘÍŽ, GEN. SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍŽ	Konec výstavby:	Zhotovitel: 0	
JKSC: 0	Zpracováno dne: 18.02.2019	Zpracoval:	

Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	
1	612403386RT1	Hrubá výplň rýh ve stěnách do 10x10cm maltou z SMS zdicí maltou	m	180,00				RTS II / 2018
2	612451220R00	Oprava cementových omítek stěn hladkých do 10 %	m ²	80,00				RTS II / 2018
3	974029132R00	Vysekáni rýh ve zdi kamenné 5 x 7 cm	m	90,00				RTS II / 2018
4	220110563R00	Montáž celoplech.rozvaděče C 1 do zdi	kus	1,00				RTS II / 2018
5	210120463R00	Jistič vzduch.3pólový ve skříní+kont.035, 04 Z, V	kus	1,00				RTS II / 2018
6	210100002R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 6 mm ²	kus	15,00				RTS II / 2018
7	210810057RT2	Kabel CYKY-m 750 V 5 žil 4 až 16 mm pevně uloženy včetně dodávky kabelu 5x6 mm ²	m	10,00				RTS II / 2018
8	210800547RT1	Vodič nn a vn CY 6 mm ² uloženy pevně včetně dodávky vodiče CY 6	m	270,00				RTS II / 2018
9	210810045RT1	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm ² pevně uloženy včetně dodávky kabelu	m	600,00				RTS II / 2018
10	210810046RT3	Kabel CYKY-m 750 V 3 x 2,5 mm ² pevně uloženy včetně dodávky kabelu	m	500,00				RTS II / 2018
11	210100001R00	Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm ²	kus	100,00				RTS II / 2018
12	222260024R00	Krabice KO 97 pod omítku + vysekání	kus	38,00				RTS II / 2018
13	210201511R00	Svítilno LED bytové stropní přisazené	kus	20,00				RTS II / 2018
14	210201517R00	Svítilno LED bytové stěnové	kus	8,00				RTS II / 2018
15	220890202R00	Revize	h	16,00				RTS II / 2018
Celkem:								116 616,00

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - materiál

Číslo	Zkrácený popis / Varianta / Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč) Montáž	Dodávka	Celkem	Cena v souladu
Název stavby: VÝUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍZ Druh stavby: ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY Objednatel: PROJEKTInvest s.r.o. Projektant: EnergoServis Plus s.r.o. Loterie: OSSZ KROMĚŘÍZ, GEN SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍZ Zhotovitel: 0 JKSO: 0 Zpracováno dne: 18.02.2019 Zpracovatel: ██████████								
1	ROZVORNICE ZAPUŠTĚNÁ, 40, třída izolace II, 3-rada, 36 mod., pňná svítka, rozměr 543 x 352 x 97,5, Zamek pro rozvodnici, dle výkresu D1 4.4.4	kus	1,00	1,00				RTS II / 2018
2	Jedl. do 80 A 3 pol. 1-trakové, 18, 1LN-Z5B-3	kus	1,00	1,00				RTS II / 2018
3	Závěsa docho. pro 2-p. 18, 1LN-Z5B-3	kus	25,00	25,00				RTS II / 2018
4	KM spínač, 10A, 250V, 1LN-Z5B-3	kus	13,00	13,00				RTS II / 2018
5	Rámeček pro spínače a závěsky, Tanco 3901A-B50	kus	38,00	38,00				RTS II / 2018
6	Strojek spínače 1-pólového Tanco 3558-A-02357	kus	13,00	13,00				RTS II / 2018
7	Strojek spínače 1-pólového Tanco 3558-A01340 řaz. 1	kus	6,00	6,00				RTS II / 2018
8	STROPNÍ SVĚTLIDLO 60W / LED	kus	7,00	7,00				RTS II / 2018
9	STROPNÍ SVĚTLIDLO PRISAŽENÉ / POOHLEDU 40WLED	kus	7,00	7,00				RTS II / 2018
10	STROPNÍ SVĚTLIDLO PRISAŽENÉ 2x18WLED	kus	8,00	8,00				RTS II / 2018
11	Svídlidlo nouzové Multibase-J-WR, 9 W, 1 h	kus	150,00	150,00				RTS II / 2018
12	Čidlo pohybu stropní, Kanlux ZONA JO-37-W bílé	kus	150,00	150,00				RTS II / 2018
13	Sveřka WAGO 273-102 4x2,5	kus	150,00	150,00				RTS II / 2018
14	Sveřka WAGO 273-100 3x1,5	kus	150,00	150,00				RTS II / 2018
15	Sveřka WAGO 273-104 3x2,5	kus	150,00	150,00				RTS II / 2018
15	Sveřka WAGO 273-101 5x1,5	kus	150,00	150,00				RTS II / 2018
Celkem:							117 677,00	

Poměrky:

Krycí list slepého rozpočtu

Název stavby:	VYUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ	Objednatel:	PROJEKTInvest, s.r.o.
Druh stavby:	ZARÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	IČ/DIČ:	29359490/CZ29359490
Lokalita:	OSSZ KROMĚŘÍŽ, GEN. SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍŽ	IČ/DIČ:	
Začátek výstavby:		Konec výstavby:	11
JKSO:	0		

Rozpočtové náklady v Kč

Základní rozpočtové náklady	Doplňkové náklady	Náklady na umístění stavby (NUS)	
HSV			
Dodávky	456,14	Zařízení staveniště	0,00
Montáž	4 518,56	Mimostav. doprava	0,00
PSV		Uzemní vlivy	0,00
Dodávky	0,00	Provozní vlivy	0,00
Montáž	0,00	Ostatní	0,00
"M"		NUS z rozpočtu	0,00
Dodávky	0,00		
Montáž	9 265,00		
Ostatní materiál			
Presun hmot a suť	27 427,57		
ZRN celkem	41 667,27	NUS celkem	0,00
		ORN celkem	0,00

	0,00	Celkem bez DPH
	8 750,13	Celkem včetně DPH
		21 667,27
		50 417,40

Projektant	Objednatel	Zhotovitel
Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis	Datum, razítko a podpis

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - Jen objekty celkem

Název stavby:	VYUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ	Objednatel:	PROJEKTInvest, s.r.o.
Druh stavby:	ZARÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	Projektant:	EnergoServis Plus s.r.o.
Lokalita:	OSSZ KROMĚŘÍŽ, GEN. SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍŽ	Zhotovitel:	0
JKSO:	0	Zpracováno dne:	07.12.2018
Objekt	Zkrácený popis	Dodávka	Náklady (Kč)
1.0	Učebna IVT	27 883,71	Montáž 13 783,56
			Celkem:
			41 667,27

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet

Název stavby: VÝKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ		Objednatel: PROJEKTIinvest, s.r.o.						
Druh stavby: ZÁŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		Projektant: EnergoServis Plus s.r.o.						
Lokalita: OSSZ KROMĚŘÍŽ, GEN. SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍŽ		Zhotovitel: 0,00 Kč						
JKSO: 0,00 Kč		Zpracoval: [REDACTED]						
Zpracováno dne: 07.12.2018								
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)		Cenová soustava
						Dodávka	Montáž	
1	612451220R00	Oprava cementových omítek stěn hladkých do 10 %		10,00				RTS II / 2018
2	974029132R00	Výsekání rýh ve zdi kamenné 5 x 7 cm	m2	21,00				RTS II / 2018
3	220890202R00	Revize	m	8,00				RTS II / 2018
4	2100110002VD	Demontáž / montáž ozvučení	h	1,00				RTS II / 2018
5	222290104R00	Dvojzásuvka 2xRJ45 STP kat.5e na omítku	kus	9,00				RTS II / 2018
6	210010108R00	Lišta elektroinstalační PVC š. do 80 mm, šroubováním	kus	30,00				RTS II / 2018
7	3580015VD	FTP kabel cat6, včetně montáže kabelů a ukončení	kus	400,00				RTS II / 2018
8	3580014VD	Patch kabely k propojení zásuvek ve stole a pc, 1,5 m délka cat6, včetně montáže	kus	18,00				RTS II / 2018
9	3580013VD	Patch kabely k propojení patch panelu a switch, 0,5m délka cat6, včetně montáže	kus	18,00				RTS II / 2018
10	371202010	Zásuvka datová RJ45, vodotěsná	kus	9,00				RTS II / 2018
11	34572178	Lišta hranatá LH 60x40, délka 2 m	m	30,00				RTS II / 2018
Celkem:						41 667,27		

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - práce

Název stavby: VÝUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ		Doba výstavby:		Objednatel: PROJEKTInvest, s.r.o.				
Druh stavby: ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		Začátek výstavby:		Projektant: EnergoServis Plus s.r.o.				
Lokalita: OSSZ KROMĚŘÍŽ, GEN. SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍŽ		Konec výstavby:		Zhotovitel: 0				
JKSO: 0		Zpracováno dne: 07.12.2018		Zpracoval: [REDAKCE]				
Č	Kód	Zkrácený popis / Varianta Rozměry	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)		Celkem	Cenová soustava
					Dodávka	Montáž		
1	612451220R00	Oprava cementových omítek stěn hladkých do 10 %	m ²	10,00	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]	RTS II / 2018
2	974029132R00	Vysekání rýh ve zdi kamenné 5 x 7 cm	m	21,00	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]	RTS II / 2018
3	220890202R00	Revize	h	8,00	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]	RTS II / 2018
4	2100110002VD	Demontáž / montáž ozvučení	kus	1,00	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]	RTS II / 2018
5	222290104R00	Dvojitá suvka 2xRJ45 STP kat.5e na omítku	kus	9,00	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]	RTS II / 2018
6	210010106R00	Lišta elektroinstalční PVC š. do 80 mm, šroubovaním	m	30,00	[REDAKCE]	[REDAKCE]	[REDAKCE]	RTS II / 2018
Celkem:							14 239,70	

Poznámka:

Slepý stavební rozpočet - materiál

Název stavby: VÝUKOVÉ STŘEDISKO OSSZ KROMĚŘÍŽ		Objednatel: PROJEKTIInvest, s.r.o.	
Druh stavby: ZAŘÍZENÍ SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY		Projektant: EnergoServis Plus s.r.o.	
Lokalita: OSSZ KROMĚŘÍŽ, GEN. SVOBODY 1190/2, KROMĚŘÍŽ		Zhotovitel: 0	
JKSO: 0		Zpracoval: [REDACTED]	
Doba výstavby:		Zpracováno dne: 07.12.2018	
Začátek výstavby:		M.j.:	
Konec výstavby:		Množství	
Zpracováno dne:		Jednot. cena (Kč)	
		Náklady (Kč)	
		Dodávka	
		Montáž	
		Celkem	
		Canová soustava	

C	Kód	Zkrácený popis / Varianta	M.j.	Množství	Jednot. cena (Kč)	Náklady (Kč)
1	3580015VD	FTP kabel cat6, včetně montáže kabelů a ukončení	kus	400,00		
2	3560014VD	Patch kabely k propojení zásuvek ve stole a pc, 1,5 m délka cat6, včetně montáže	kus	18,00		
3	3560013VD	Patch kabely k propojení patch panelu a switch, 0,5m délka cat6, včetně montáže	kus	18,00		
4	371202010	Zásuvka datová RJ45, vodotěsná	kus	9,00		
5	34572178	Lišta hranatá LH 60x40, délka 2 m	m	30,00		
Celkem:						27 427,57

RTS II / 2018
RTS II / 2018

Poznámka:

M24 - Vzduchotechnika - I. etapa									
Název společnosti :									
Zpracovatel nabídky :									
Kontaktní osoba, telefon:									
ZARÍZENÍ č.1 -Větrání prostoprů hygienických zařízení									
1.1.	NEOBSAZENO								
1.2.	Diagonální ventilátor do kruh. potrubí DN 200 - tichý, V=600 m ³ /h, N=0,2 kW, 230 V	ks							2
	Příslušenství :								
	Časový doběh CS3-1 - pod omítku, max 200 W, po vypnutí světél	ks							2
	Klapka přetlaková, 2 pružiny	ks							2
	Spona rychloupínací	ks							4
1.3.	Odsávací talířový ventil kovový DN 125	ks							6
1.4.	Odsávací talířový ventil kovový DN 160	ks							4
1.5.	Dveřní mřížka oboustranná AL 400x100-UR1 s rámečkem	ks							7
1.6.	NEOBSAZENO								
1.6A.	NEOBSAZENO								
1.7.	NEOBSAZENO								
1.8.	Výfuková hlavice DN 200	ks							3
	Ocenění potrubí :								
1.21.	VZT potrubí SPIRO DN 125 vč. tvarovek	bm							6
	VZT potrubí SPIRO DN 160 vč. tvarovek	bm							12

	VZT potrubí SPIRO DN 200 vč. tvarovek	bm	21
1.22.	FLEXO potrubí SEMIVAC DN 125	bm	20
	Materiál montážní na závěsy - závěsové systémy, všechny prvky z pozinkované oceli	kg	38
	Materiál spojovací a těsnící	kg	22
		kmp	1
	ZARIZENÍ č.2 - Chlazení prostorů společenské místnosti		
	Ocelová konstrukce pod kondenzační jednotku 970x370, V= 350mm	ks	2
	Split systém Inverter		
	Cu potrubí (s chladičem+komunikativní propojení) vč.izolace	bm	25
	Doplnění chladiva do systému R 410A	kg	3
	Potrubí odvodu kondenzátu - řeší profese ZTI		
	Zkouška potrubí těsnosti, vstupní revize, vč. založení evidenční knihy chladicího zařízení	kmp	1
	Materiál montážní na závěsy - závěsové systémy, všechny prvky z pozinkované oceli	kg	35
	Materiál spojovací a těsnící	kg	10
		kmp	1
	DEMONTÁŽE		
	Demontáže stávajícího potrubí od hyg.zařízení a demontáže stávajících kondenzačních a jejich přemístění	kmp	1
		kmp	1
	TEPELNÁ IZOLACE		
	Minerální plst' tl.50 mm s polepem, vč.obalení afolem, ve venkovním prostoru oplechování pozink. plechem	m2	8
		kmp	1

NÁTĚRY								
	Odmaštění povrchu	m2	3					
	Nátěr barvou základní	m2	3					
	Nátěr barvou vrchní	m2	3					
LEŠENÍ								
	Lešení prostorové lehké, montáž do 10 m	m2	20					
	VZDUCHOTECHNIKA CELKEM							
	VZDUCHOTECHNIKA CELKEM S 21% DPH							

Příloha č. 2 smlouvy o dílo

Přehled poddodavatelů zhotovitele

Seznam subdodavatelů

Obchodní jméno	Sídlo	IČ	Předmět
ANDREA Zlín s.r.o.	Burešov 4886, 760 01 Zlín	46970291	vzduchotechnika
ETMONTA s.r.o.	Palackého 193, 769 01 Holešov - Všetuly	28263111	elektromontáže (slaboproud, silnoproud)
JPgips s.r.o.	Nezdenice 3, PSČ 687 32	28314531	sádkartonové konstrukce
FRANC spol. s r.o.	Hrobice 150, 763 15 Slušovice	25334255	podlahy
Truhlářství Stískal	č.p. 68, 769 01 Martinice	29306353	okna, dveře
SANIZO, spol. s r.o.	Zátiší 1958 688 01 Uherský Brod	26945509	střecha

V Kroměříži dne 24 -07- 2019



.....
jedenatel

MORAVASTAV Kroměříž
spol. s r.o.
767 01 Kroměříž, Hulinská 1 ①
IČO 18189407, DIČ CZ18189407