

Obec Mysločovice

se sídlem: Mysločovice 21, 763 01

IČO: 00284211

zastoupená: Petrem Juráškem, starostou

zástupce ve věcech technických: Petr Jurášek

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č. ú.:

tel.: 577 121 050

e-mail: ou@myslocovice.cz

(dále také jen "**objednatel**")

a

firma **MONTIM KUTRA s.r.o.**

se sídlem: Mysločovice 110, 763 01

IČO: 29271622

DIČ: CZ 29271622

zapsána v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Brně, oddíl C, vložka: 69787

zastoupená: Ing. Radimem Kutrou

zástupce ve věcech technických: Ing. Radim Kutra

bankovní spojení: Česká spořitelna a.s., č. ú.:

e-mail: montim@montim.cz

(dále také jen "**zhotovitel**")

uzavírají tuto
SMLOUVU O DÍLO

dle ustanovení § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů

Preambule

Tato smlouva je uzavřena na základě výběrového řízení k veřejné zakázce malého rozsahu na stavební práce

"Rekonstrukce kotelny MŠ Mysločovice"

Článek I.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je závazek zhotovitele k provedení díla na svůj náklad a nebezpečí a závazek objednatele k převzetí díla a zaplacení ceny za dílo.
2. Předmět díla bude realizován podle projektové dokumentace zhotovené K PROJEKT Kročil a Belžík s.r.o., Uherskobrodská 984, 763 26 Luhačovice, IČ: 022 86 424, vypracoval Ing. Tomáš Kročil, která byla zhotoviteli předána objednatelem v plném znění před podpisem této smlouvy, a se kterou se zhotovitel v celém rozsahu seznámil.
3. Součástí předmětu díla jsou dále i činnosti zhotovitele v podkladech pro provedení díla (článek II. této smlouvy) výslovně nspecifikované, které však s dílem souvisí a jsou nezbytné k řádnému provedení díla dle této smlouvy, a o kterých zhotovitel vzhledem ke své kvalifikaci a zkušenostem měl nebo mohl vědět. Provedení těchto činností je již plně zahrnuto v ceně díla.
4. Předmět smlouvy bude realizován podle:
 - projektové dokumentace zhotovené K PROJEKT Kročil a Belžík s.r.o., Uherskobrodská 984, 763 26 Luhačovice, IČ: 022 86 424, vypracoval Ing. Tomáš Kročil
 - podmínek výběrového řízení předmětné veřejné zakázky.
5. Zhotovitel prohlašuje a zavazuje se, dílo provést s potřebnou péčí, v ujednaném čase a obstarat vše, co je k provedení díla zapotřebí, v souladu s podklady pro provedení díla dle článku II. této smlouvy, popřípadě rozhodnutími správních orgánů a dotčených orgánů či osob. Zhotovitel je přitom vázán příkazy

objednatele ohledně způsobu provádění díla. Na případnou nevhodnost pokynů objednatele je zhotovitel povinen objednatele upozornit vhodným způsobem.

6. Objednatel prohlašuje, že provedení díla není pro jeho ekonomickou činnost.

Článek II.

Podklady pro provedení díla

1. Rozsah prací, kvalita a druh materiálů a dodávek a jejich cena jsou dány oceněným položkovým rozpočtem, který tvoří přílohu č. 1 této smlouvy, a který je zhotovitel povinen respektovat a při plnění smlouvy v plném rozsahu dodržovat. Jakost všech výrobků a komponentů použitých při realizaci díla, musí odpovídat platným ČSN, případně EN.
2. V případě rozporu mezi věcným vymezením díla ve výkresové části projektové dokumentace a jeho technických specifikacích a v položkovém rozpočtu, bude platit vymezení díla v položkovém rozpočtu.
3. Zhotovitel prohlašuje, že mu před podpisem této smlouvy byly předány všechny podklady a prohlašuje, že se s nimi stejně, jako s ostatními přílohami výběrového řízení, jako odborně způsobilý subjekt seznámil a prohlašuje, že dílo lze podle této smlouvy a podmínek výběrového řízení provést tak, aby sloužilo svému účelu a splňovalo všechny požadavky na něj kladené a očekávané. Za správnost a úplnost předaných podkladů odpovídá objednatel.

Článek III.

Účel díla

Účelem díla je ústřední topení, elektroinstalace, omítky, nátěry a malby.

Článek IV.

Doba a místo plnění

1. **K předání a převzetí staveniště dojde** po uzavření této smlouvy, nejpozději do 7 dnů od doručení výzvy objednatele k převzetí staveniště, která bude učiněna po uzavření smlouvy. Předpokládaný termín předání staveniště je v měsíci červnu 2024. O předání a převzetí staveniště bude pořízen písemný zápis (předávací protokol), podepsaný oprávněnými zástupci obou smluvních stran.
2. Zařízení staveniště vybuduje na své náklady zhotovitel, který si na své náklady také zajistí místa pro skládky materiálu pro realizaci prací podle této smlouvy. Zařízení staveniště zabezpečuje zhotovitel v souladu se svými potřebami, dokumentací předanou objednatelem a s požadavky objednatele.
3. **Zhotovitel je povinen zahájit stavební práce dle této smlouvy nejpozději do 5 dnů od předání a převzetí staveniště**, termín zahájení stavebních prací bude zapsán ve stavebním deníku.
4. **Ukončení provádění díla: od zahájení stavebních prací do 30. 9. 2024.**
5. Dodržení termínu provedení díla zhotovitelem je závislé na řádné a včasné součinnosti objednatele dohodnuté v této smlouvě. Po dobu prodloužení objednatele s poskytnutím součinnosti není zhotovitel v prodloužení s plněním závazku.
6. Termín provedení může být měněn jen v případě dohody o změně smlouvy dle článku VII. odst. 2.
7. Zhotovitel bude realizovat dílo v budově mateřské školy, Mysločovice 48.

Článek V.

Cena za dílo

1. Cena za zhotovení díla v rozsahu celého článku I. je stanovena dohodou smluvních stran jako cena maximální a nejvýše přípustná, bez možnosti navyšování.
2. Cena za kompletní dílo byla dohodnuta dle úplného a závazného oceněného výkazu výměr (příloha č. 1 této smlouvy) ve výši: **1 095 557,86 Kč bez DPH**

3. Zhotovitel je vázán cenou za kompletní dílo dle úplného a závazného oceněného výkazu výměr, který je součástí nabídky účastníka a přílohou č. 1 této smlouvy, do úplného dokončení díla.
4. Cena obsahuje veškeré náklady zhotovitele nutné k úplné a řádné realizaci díla a předpokládaný vývoj cen ve stavebnictví až do konce její platnosti, rovněž obsahuje i předpokládaný vývoj kurzů české koruny k zahraničním měnám až do konce její platnosti.
5. Cena za dílo uvedená v odst. 2 tohoto článku je cenou nejvýše přípustnou a nelze ji překročit. K ceně za dílo bude připočteno DPH v zákonné výši. Cenu díla bude možné měnit pouze postupem dle čl. VII této smlouvy a to následovně:
 - a) nebude-li některá část díla v důsledku sjednaných méněprací provedena, bude cena za dílo snížena, a to odečtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které v rámci méněprací nebudou provedeny. Náklady na méněpráce budou odečteny ve výši součtu veškerých odpovídajících položek a nákladů neprovedených dle položkového rozpočtu, který je nedílnou součástí této smlouvy. Smluvní strany se dohodly, že v případě méněprací nemá zhotovitel právo na náhradu škody, nákladů či ušlého zisku, které mu v důsledku méněprací vznikly.
 - b) přičtením veškerých nákladů na provedení těch částí díla, které objednatel nařídil v souladu se zákonem formou víceprací provádět nad rámec množství nebo kvality uvedené v projektové dokumentaci nebo položkovém rozpočtu. Náklady na vícepráce budou účtovány podle odpovídajících jednotkových cen položek a nákladů dle položkového rozpočtu a množství odsouhlaseného objednatelem. Pro práce a dodávky neuvedené v položkovém rozpočtu bude použita v souladu s vyhl. č. 169/2016 Sb., shodná cenová soustava, v jaké zhotovitel nacenil položkový rozpočet do nabídky. Pro práce a dodávky neuvedené ve sbornících, bude dohodnuta individuální kalkulace nebo hodinová sazba. K základním nákladům víceprací dopočte zhotovitel následně přírůžku na podíl vedlejších nákladů v té výši, v jaké ji uplatnil ve svém položkovém rozpočtu pro příslušnou část díla.
 - c) před nebo v průběhu realizace předmětu plnění dojde ke změnám daňových předpisů majících vliv na cenu předmětu plnění; v takovém případě bude cena upravena dle sazeb daně z přidané hodnoty platných ke dni zdanitelného plnění.
6. Za vícepráce se nepovažují náklady vynaložené k dosažení plné funkčnosti předmětu díla. Důvodem pro změnu ceny díla nejsou plnění zhotovitele, jejichž provedení bylo vyvoláno jeho prodlením s prováděním díla nebo které jsou důsledkem vadného plnění zhotovitele nebo z důvodu chyb nebo nedostatků v položkovém rozpočtu, pokud jsou tyto chyby důsledkem nepřesného nebo neúplného ocenění soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr.

Článek VI.

Platební podmínky

1. Zhotovitel bude objednateli fakturovat dohodnutou cenu po předání díla bez závad.
2. Zhotovitel nebude objednateli fakturovat zálohy na dílo.
3. Platba bude uskutečněna formou převodu finančních prostředků na účet zhotovitele uvedený v záhlaví této smlouvy s lhůtou splatnosti daňového dokladu (faktury) do **30 dnů** ode dne jeho vystavení.
4. Termínem úhrady se rozumí den odepsání finančních prostředků z účtu objednatele.

Článek VII.

Změny díla

1. Změny v technickém řešení díla bez vlivu na termín plnění nebo cenu díla lze řešit odsouhlaseným písemným zápisem („zápis o změně“), sepsaným mezi zhotovitelem a objednatelem. Takový zápis musí odsouhlasit a podepsat za zhotovitele Ing. Radim Kutra, za objednatele pak zástupce ve věcech technických.
2. Jiné změny díla musí být sjednány formou písemného dodatku k této smlouvě.

Článek VIII.

Stavební deník a bezpečnost

1. Zhotovitel je povinen vést stavební deník. Deník bude trvale přístupný objednateli nebo jeho zástupci. Zhotovitel se zavazuje do tohoto stavebního deníku zapisovat všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy, zejména údaje o časovém postupu prací, jejich jakosti, důvody odchylek prováděných prací od projektu, dohody na provedení změn dle článku VII. odst. 1. a další údaje potřebné pro posouzení ze strany orgánů státní správy.
2. Obě strany se dohodly, že stavební deník bude splňovat náležitosti stanovené vyhláškou č. 499/2006 Sb., ve znění pozdějších předpisů a odpovídat běžným stavebním zvyklostem. Objednatel se zavazuje zápisy v deníku průběžně sledovat.
3. Zhotovitel zodpovídá za bezpečnost práce svých pracovníků a pracovníků poddodavatelů.
4. Zhotovitel je povinen na své náklady zabezpečit i veškerá bezpečnostní opatření na ochranu osob a majetku mimo prostor staveniště, jsou-li dotčeny prováděním prací na díle.

Článek IX.

Kontroly díla

Zhotovitel se zavazuje zápisem do stavebního deníku a telefonickým potvrzením přizvat objednatele ke kontrole všech prací, materiálů a konstrukcí, které mají být zabudované nebo budou nepřístupné, a to min. 3 pracovní dny před jejich zakrytím. Pokud se objednatel nedostaví a nevykoná kontrolu těchto prací, bude zhotovitel v práci pokračovat. Pokud bude objednatel dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen tento požadavek splnit na náklady objednatele za předpokladu, že dodatečnou kontrolou nebylo zjištěno, že práce nebyly řádně provedeny.

Článek X.

Předání a převzetí díla

1. Dílo je provedeno, je-li kompletně dokončeno a předáno a je předvedena jeho způsobilost sloužit svému účelu.
2. Zhotovitel je povinen vyzvat objednatele písemně poštou, e-mailem nebo jiným vhodným způsobem k převzetí díla nejméně 5 pracovních dní předem. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí díla osoby vykonávající technický dozor stavebníka, případně také autorský dozor projektanta.
3. O předání a převzetí díla sepíše zhotovitel předávací protokol. Podpisem protokolu oběma smluvními stranami dochází k řádnému předání a převzetí díla.
4. Dílo objednatel převezme i tehdy, když v předávacím protokolu budou uvedeny ojedinělé drobné vady, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání funkčně nebo esteticky, ani její užívání podstatným způsobem neomezují. Tyto drobné vady budou uvedeny v předávacím protokolu s termíny jejich odstranění.
5. Dílo s jinými vadami, než jsou uvedeny v odst. 4 tohoto článku, objednatel nepřevzme. Strany o této skutečnosti sepíší zápis, v němž zaznamenají svá tvrzení.
6. Zhotovitel připraví k předávacímu řízení tyto dokumenty:
 - předávací protokol
 - stavební deník
 - dokumentaci skutečného provedení stavby
 - záruční listy, protokoly o shodě, případně protokoly nezbytných zkoušek, revizí, atestů podle ČSN a jiné doklady požadované objednatelem
 - popř. další doklady související s provedením díla.

Článek XI.

Vlastnické právo k dílu a nebezpečí škody

1. Vlastníkem zhotovovaného díla je objednatel.
2. Zhotovitel nese nebezpečí škody na díle až do jeho předání a převzetí objednatelem dle článku X. odst. 3. Zhotovitel také odpovídá za škody vzniklé třetím osobám v souvislosti s realizací díla až do předání a převzetí díla objednatelem dle článku X. odst. 3.
3. Po celou dobu provádění díla musí být dílo zhotovitelem pojištěno. Pojištění bude sjednáno na krytí rizik poškození, případně zničení realizovaného díla.
4. Zhotovitel musí mít sjednáno pojištění odpovědnosti za škodu vzniklou jinému v souvislosti s realizací tohoto díla a z důvodu zcizení či poškození věcí třetím osobám minimálně na pojistnou částku ve výši 2 000 000 Kč, přičemž spoluúcast zhotovitele nebude vyšší než 10 % z limitu pojistného plnění. Pojištění bude uzavřeno zhotovitelem díla a bude kryt rizika vyplývající z činnosti všech účastníků provádění díla (včetně poddodavatelů).
5. Zhotovitel musí mít sjednáno pojištění stavebních rizik a montážních rizik, které mohou vzniknout v průběhu provádění díla, přičemž uváděné stavební riziko se vztahuje k vytvoření průhledů pro dveře a k činnostem souvisejícím s touto činností. Pojištění se vztahuje na škody na nemovitosti, kde je dílo prováděno a montováno. Pojistná částka je minimálně ve výši ceny za dílo dle této smlouvy, přičemž spoluúcast zhotovitele nebude vyšší než 10 % z limitu pojistného plnění. Pojistná smlouva musí být uzavřena tak, aby se vztahovala i na poddodavatele zhotovitele, příp. členy sdružení.
6. V případě, že zhotovitel nebude mít uzavřenou pojistnou smlouvu dle článku XI. odst. 4. a odst. 5 nebo bude pojistná smlouva před dokončením díla dle této smlouvy zrušena nebo vypovězena, nebo ukončena dohodou, je objednatel oprávněn od této smlouvy o dílo odstoupit pro podstatné porušení smlouvy.

Článek XII.

Odpovědnost za vady

1. Zhotovitel odpovídá za vady díla, které má dílo v době předání a převzetí. Za vady pozdější odpovídá tehdy, vznikly-li vady porušením jeho povinnosti.
2. Dílo má vady, pokud neodpovídá svou kvalitou či rozsahem podmínkám stanoveným v této smlouvě nebo požadavkům platných právních předpisů a norem.
3. Drobné vady (článek X. odst. 4.) uvedené v předávacím protokolu budou zhotovitelem odstraněny v písemně dohodnutém, nejkratším možném termínu.
4. Tímto článkem nejsou dotčena záruční ustanovení.

Článek XIII.

Smluvní záruka za jakost

1. Objednatel má právo na odstranění vad vzniklých v důsledku porušení smluvních povinností zhotovitelem.
2. Záruční doba je minimálně **60 měsíců**. Záruční doba počíná běžet předáním a převzetím díla (článek X. odst. 3.).
3. Zhotovitel prohlašuje, že dílo zhotoví podle podmínek smlouvy a nejméně v záruční době bude mít vlastnosti v této smlouvě dohodnuté nebo obvyklé, odpovídající účelu této smlouvy.
4. Pokud v záruční době vznikne havárie na díle, zahájí zhotovitel práce na jejím odstranění do 24 hodin od jejího telefonického nahlášení objednatelem na tel. číslo 604 213 258.
5. Pokud se v záruční době vyskytnou vady, budou do 30 dnů ode dne jejich písemného oznámení zhotoviteli odstraněny.
6. Záruka se nevztahuje na vady, u kterých zhotovitel prokáže, že byly způsobeny vnějšími událostmi, zejména neodborným zacházením objednatele, nedostatečnou údržbou, násilným poškozením, či živelnými pohromami.

7. Pro postup při uplatnění nároků z vad v záruční době (reklamační řízení) a pro nároky z těchto vad se použijí ustanovení § 2619 a § 2113 a násl. občanského zákoníku.

Článek XIV.

Smluvní pokuty

1. Bude-li zhotovitel v prodlení s provedením a předáním díla (dokončením a předáním díla objednateli), zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
2. Bude-li zhotovitel v prodlení se zahájením provádění díla dle článku IV. o více jak 5 pracovních dnů, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **0,2 % z ceny díla bez DPH** za každý i započatý den prodlení.
3. Zhotovitel není v prodlení, pokud předá dílo s ojedinělými drobnými vadami, které samy o sobě ani ve spojení s jinými nebrání užívání díla funkčně ani esteticky, ani užívání podstatným způsobem neomezují (článek X. odst. 4.). Neodstraní-li však takové vady a nedodělky v dohodnutém termínu, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč za každou vadu či nedodělek a každý i započatý den prodlení s jejich odstraněním.**
4. Pokud zhotovitel reklamované vady neodstraní v termínu stanoveném v čl. XIII. odst. 5 této smlouvy, zavazuje se zhotovitel zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **1 000 Kč za každou vadu a každý započatý den prodlení s jejich odstraněním.**
5. Za porušení povinností uložených zhotoviteli touto smlouvou ve vztahu k BOZP, a dále stanovených zákonem č. 309/2006 Sb., kterým se upravují další požadavky bezpečnosti a ochrany zdraví při práci v pracovněprávních vztazích a o zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při činnosti nebo poskytování služeb mimo pracovněprávní vztahy (zákon o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci), v platném znění je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši **5 000 Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinností.**
6. Objednatel je oprávněn jednostranně započíst své nároky na zaplacení smluvní pokuty vůči nárokům zhotovitele na úhradu ceny díla.
7. Smlouvením smluvních pokut není dotčeno právo objednatele požadovat náhradu škody způsobené mu zhotovitelem. Objednatel je oprávněn požadovat náhradu škody vedle nároku na smluvní pokutu.

Článek XV.

Úrok z prodlení

V případě prodlení kterékoliv ze stran s plněním peněžitého závazku dohodnutého v této smlouvě je strana, která je v prodlení, povinna zaplatit druhé straně úrok z prodlení v zákonné výši denně z částky, ohledně které je v prodlení (výše úroku z prodlení odpovídá ročně výši repo sazby stanovené Českou národní bankou pro první den kalendářního pololetí, v němž došlo k prodlení, zvýšené o 8 procentních bodů).

Článek XVI.
Jiná ustanovení

1. Místa pro skládky materiálu zhotovitele pro realizaci prací dle této smlouvy si na své náklady zajistí zhotovitel.
2. Zhotovitel vyklidí místo provádění díla do 5 dnů po předání a převzetí díla. Po tomto termínu je zhotovitel oprávněn ponechat na místě díla pouze materiál nutný k odstranění vad a nedodělků, bude-li s nimi dílo objednatelem převzato.
3. Pokud zhotovitel během realizace díla prokazatelně poškodí vlastní vinou majetek objednatele, je povinen zajistit jeho uvedení do původního stavu na vlastní náklady, a nebude-li to možné, nahradí škodu v penězích.
4. Zhotovitel má povinnost umožnit výkon technického dozoru stavebníka, autorského dozoru projektanta, výkon činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a umožnit provedení archeologického průzkumu. Zhotovitel bere podpisem této smlouvy na vědomí, že technický dozor u těžké stavby nesmí provádět dodavatel ani osoba s ním propojená.
5. Má-li být část díla realizována poddodavatelem, který za zhotovitele prokázal určitou část kvalifikace ve výběrovém řízení, musí se tento podílet na plnění díla v tom rozsahu, v jakém se k tomu zavázal při prokazování kvalifikace. Změna je možná pouze se souhlasem objednatele a za předpokladu, že tento poddodavatel prokáže část kvalifikace ve stejném rozsahu jako původní.
6. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací předmětu této smlouvy, resp. projektu, včetně účetních dokladů minimálně do 31. 12. 2029. Pokud je v českých právních předpisech stanovena lhůta delší, musí ji zhotovitel použít.
7. Zhotovitel je povinen minimálně do 31. 12. 2029 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací předmětu této smlouvy, resp. projektu, zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (CRR, MMR ČR, MF ČR, Evropské komise, Evropského účetního dvora, Nejvyššího kontrolního úřadu, příslušného orgánu finanční správy a dalších oprávněných orgánů státní správy) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci předmětu této smlouvy, resp. projektu, a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

Článek XVII.
Odstoupení od smlouvy

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě nepřidělení dotace na realizaci předmětu díla ze strany poskytovatele dotace či v případě odebrání nebo krácení dotace. Oznámení o tom, že finanční prostředky nebyly objednateli poskytovatelem dotace přiděleny, zašle objednatel zhotoviteli spolu s odstoupením od smlouvy bez zbytečného odkladu. Po odstoupení od smlouvy z tohoto titulu nebudou mít vůči sobě smluvní strany kromě závazků dle této smlouvy žádné další nároky.
2. Objednatel má právo odstoupit od smlouvy v případě podstatného porušení této smlouvy zhotovitelem, a to v případě:
 - a) prodlení s provedením díla, po dobu delší než 15 dnů, podle odsouhlaseného harmonogramu prací,
 - b) neoprávněného zastavení či přerušování prací na díle na dobu delší než 10 dnů v rozporu s touto smlouvou,
 - c) že zhotovitel nedodrží svoji povinnost mít sjednané pojištění dle čl. XI. této smlouvy po celou dobu trvání závazků z této smlouvy.Odstoupení od smlouvy je účinné ode dne následujícího po dni jeho doručení druhé smluvní straně do jejího sídla prokazatelným způsobem (tj. datovou schránkou, nebo doporučený dopis s dodejkou) nebo ode dne následujícího po dni jeho osobního předání oproti písemnému potvrzení o převzetí oprávněným zástupcem smluvní strany.
3. Smluvní strany mohou ukončit smluvní vztah písemnou dohodou obou smluvních stran.
4. V případě ukončení smlouvy je zhotovitel povinen okamžitě opustit místo plnění a vyklidit jej nejpozději do 5 dnů ode dne skončení platnosti a účinnosti smlouvy, nedohodnou-li se strany jinak. Zhotovitel je v takovém případě povinen učinit veškerá potřebná opatření k tomu, aby zabránil vzniku škody hrozící

objednateli v důsledku ukončení činností zhotovitele a o těchto opatřeních objednatele bezprostředně informovat. V opačném případě odpovídá zhotovitel za škodu způsobenou v důsledku porušení této povinnosti.

5. Strany se dohodly, že po ukončení smlouvy trvají a zůstávají v platnosti ujednání stran týkající se odpovědnosti za vady díla, záruky za jakost a záruční lhůty, smluvních pokut, vlastnictví díla, náhrady škody a cenová ujednání obsažená v této smlouvě.
6. Dojde-li k ukončení smlouvy způsobu uvedenými výše v tomto článku smlouvy, povinnosti smluvních stran jsou následující:
 - a) zhotovitel provede soupis všech provedených prací oceněných způsobem, jakým je stanovena cena díla, tento soupis s objednatelem odsouhlasí,
 - b) zhotovitel provede finanční vyčíslení provedených prací a zpracuje fakturu,
 - c) zhotovitel odveze veškerý svůj nezabudovaný materiál, pokud se smluvní strany nedohodnou jinak,
 - d) objednatel převezme dosud provedené práce i nedokončené dodávky do 5 dnů ode dne ukončení platnosti a účinnosti smlouvy, a uhradí zhotoviteli cenu věcí, které opatřil do dne doručení odstoupení od smlouvy, a to do 14 dnů ode dne předložení vyúčtování,
 - e) smluvní strany uzavřou dohodu, ve které upraví vzájemná práva a povinnosti včetně stavu rozpracovanosti díla, jeho ohodnocení, vymezení vad a nedodělků a sjednání způsobu jejich odstranění. Objednatel má v případě ukončení smlouvy u odstranitelných vad právo požadovat slevu z ceny, namísto odstranění takových vad.

Článek XVIII.

Poddodavatelé

1. Zhotovitel nese plnou odpovědnost za plnění prováděná poddodavatelem se všemi z toho plynoucími důsledky tak, jako by plnil sám.
2. Zhotovitel smí pouze po předchozím písemném souhlasu objednatele změnit poddodavatele pro plnění dle této smlouvy.
3. Přehled poddodavatelů, včetně části plnění, které bude zhotovitel prostřednictvím poddodavatelů provádět, je uveden v příloze č. 2 této smlouvy. V přehledu poddodavatelů jsou uvedeny identifikační údaje poddodavatele, kontaktní osoba poddodavatele a specifikace části plnění, na které se podílí.

Článek XIX.

Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva a právní vztahy z ní vzniklé se řídí zákonem č. 89/2012 Sb., občanským zákoníkem, ve znění pozdějších předpisů.
2. V případě vzniku sporu se smluvní strany zavazují řešit jej přednostně dohodou v souladu se zásadou poctivého a profesionálního obchodního styku. Pokud jednání smluvních stran nebude úspěšné, bude záležitost předložena místně příslušnému soudu.
V případě, kdy je zhotovitel plátcem DPH, pak je součástí smlouvy také jeho prohlášení vztahující se k úhradě daně z přidané hodnoty na výstupu v tomto znění:
 - Zhotovitel nemá v úmyslu nezaplatit daň z přidané hodnoty u zdanitelného plnění podle této smlouvy (dále jen „daň“),
 - Zhotoviteli nejsou známy skutečnosti, nasvědčující tomu, že se dostane do postavení, kdy nemůže daň zaplatit a ani se ke dni podpisu této smlouvy v takovém postavení nenachází,
 - Zhotovitel nezkrátí daň nebo nevytláká daňovou výhodu,
 - Zhotovitel uvádí, že úplata za plnění dle této smlouvy není odchylná od obvyklé ceny
 - Zhotovitel uvádí, že úplata za plnění dle této smlouvy nebude poskytnuta zcela nebo zčásti bezhotovostním převodem na účet vedený poskytovatelem platebních služeb mimo tuzemsko,
 - Zhotovitel prohlašuje, že nebude nespolehlivým plátcem,

- Zhotovitel prohlašuje, že má a bude mít u správce daně registrován bankovní účet používaný pro ekonomickou činnost,
 - Zhotovitel souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude o zhotoviteli zveřejněna správcem daně skutečnost, že zhotovitel je nespolehlivým plátcem, uhradí kupující daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně,
 - Zhotovitel souhlasí s tím, že pokud ke dni uskutečnění zdanitelného plnění nebo k okamžiku poskytnutí úplaty na plnění bude zjištěna nesrovnalost v registraci bankovního účtu zhotovitele určeného pro ekonomickou činnost správcem daně, uhradí kupující daň z přidané hodnoty z přijatého zdanitelného plnění příslušnému správci daně
3. Změny smlouvy mohou být provedeny výhradně písemnými dodatky k této smlouvě, není-li ve smlouvě uvedeno jinak.
 4. Smlouva se vyhotovuje ve 2 stejnopisech s platností originálu, z nichž každá smluvní strana obdrží 1 vyhotovení.
 5. Účastníci smlouvy prohlašují, že ujednání obsažená v této smlouvě odpovídají jejich pravé a svobodné vůli a na důkaz toho připojují ke smlouvě své vlastnoruční podpisy.
 6. Přílohy, které jsou nedílnou součástí této smlouvy:
příloha č. 1 - oceněný položkový rozpočet.

Doložka dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb., o obcích, ve znění pozdějších předpisů.

Schváleno orgánem obce: Zastupitelstvo obce Mysločovice.


Datum a číslo jednací: 10. 6. 2024, Bod 10. usnesení č. XXIV/2024

V Mysločovicích dne *10. 6. 2024*
objednatel

OBEC
MYSLOČOVICE
763 01 

Petr Jurášek

V Mysločovicích dne *11. 6. 2024*
zhotovitel


IČO: 292716

Ing. Radim Kutra

Soupis stavebních prací, dodávek a služeb

Stavba: 20ZAK1228 MŠ Mysločovice

Zadavatel: Obec Mysločovice IČO: 00284211
 21 DIČ:
 763 01 Mysločovice

Zhotovitel: MONTIM Kutra s.r.o. IČO: 29271622
 Mysločovice 110 DIČ: CZ29271622
 763 01 Mysločovice

Vypracoval: MONTIM Kutra s.r.o.

Rozpis ceny	Celkem
HSV	935 661,00
PSV	0,00
MON	52 295,00
Vedlejší náklady	0,00
Ostatní náklady	108 000,00
Celkem	1 095 956,00

Rekapitulace daní

Základ pro sníženou DPH	15 %	0,00 CZK
Snížená DPH	15 %	0,00 CZK
Základ pro základní DPH	21 %	1 095 956,00 CZK
Základní DPH	21 %	230 150,76 CZK
Zaokrouhlení		0,00 CZK

Cena celkem s DPH **1 326 106,76 CZK**

v Mysločovicích

dne 11. 6. 2024

MONTIM KUTRA
 763 01 Mysloč
 Tel.: 577
 Fax: 577
 IČO: 29271622 DIČ: CZ
MONTIM Kutra s.r.o.

Za zhotovitele/

OBEC
 MYSLO
 763 01

Za objednatele

Rekapitulace dílčích částí

Číslo	Název	Základ pro sníženou DPH	Základ pro základní DPH	DPH celkem	Cena celkem	%
	Ostatní a vedlejší náklady	0,00	108 000,00	22 680,00	130 680,00	10
ON 00	Vedlejší a ostatní náklady SO 03	0,00	108 000,00	22 680,00	130 680,00	10
	Stavební objekt			0,00		
SO 03	Oprava kotelny	0,00	987 956,00	207 470,76	1 195 426,76	90
SO 03.1	Oprava kotelny - technologie	0,00	824 006,00	173 041,26	997 047,26	75
SO 03.2	Oprava kotelny - stavební část	0,00	66 000,00	13 860,00	79 860,00	6
SO 03.3	Oprava kotelny - elektroinstalace	0,00	97 950,00	20 569,50	118 519,50	9
	Celkem za stavbu	0,00	1 095 956,00	230 150,76	1 326 106,76	100

Popis stavby: 20ZAK1228 - MŠ Mysločovice

1. PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Preambule

Tento soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven jako podklad pro zpracování nabídek dodavatelů na veřejnou zakázku na stavební práce a obsahuje podmínky a požadavky zadavatele, za kterých má být zpracována nabídková cena dodavatelů. Účelem tohoto soupisu je zabezpečit obsahovou shodu všech nabídkových cen a usnadnit následné posouzení předložených cenových nabídek.

Předpokládá se, že dodavatel před zpracováním cenové nabídky pečlivě prostuduje všechny pokyny a podmínky pro zpracování nabídkové ceny obsažené v zadávacích podmínkách a bude se jimi při zpracování nabídkové ceny řídit. Soupis stavebních prací, dodávek a služeb je sestaven v souladu s podmínkami vyhlášky Ministerstva pro místní rozvoj č. 169/2016 Sb.

Vymezení některých pojmů

Pro účely zpracování nabídkové ceny se jsou použity některé pojmy, pod kterými se rozumí:

Soupisem stavebních prací, dodávek a služeb dokument, ve kterém jsou definovány zadavatelem požadované stavební práce, dodávky a služby v podrobnostech nezbytných pro zpracování cenové nabídky dodavatele. Soupis obsahuje i vymezení požadovaného množství stavebních prací, dodávek a služeb.

Cenovou soustavou uspořádaný soubor informací o stavebních a montážních pracích, materiálech a výrobcích obsahující zařídění položek, podrobný popis a měrnou jednotku, způsob měření a další technické a cenové podmínky pro možnost stanovení jednotkové ceny.

Ostatními náklady náklady dodavatele spojené se splněním povinností dodavatele vyplývajících z obchodních či jiných podmínek zadávací dokumentace. Patří do nich zejména náklady na vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby, náklady na geodetické zaměření dokončeného díla, náklady spojené s podmínkami pro publicitu projektu, náklady na dílenskou či výrobní dokumentaci apod.

Položkovým rozpočtem dokument odpovídající svým obsahem a strukturou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb, předaného zadavatelem dodavateli ke zpracování nabídky, v němž dodavatel doplní k jednotlivým položkám stavebních prací, dodávek nebo služeb svoje nabídkové jednotkové ceny a stanoví i celkovou nabídkovou cenu příslušné položky a dále stanoví nabídkové ceny dle struktury soupisu až po celkovou nabídkovou cenu za veškeré stavební práce, dodávky nebo služby, které jsou obsahem soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Vedlejšími náklady náklady na činnost zhotovitele, které nejsou zahrnuty v položkách soupisu stavebních prací, dodávek nebo služeb, ale se zhotovením stavby souvisí a jsou pro realizaci stavby nezbytné. Někdy se definují jako vedlejší rozpočtové náklady a zahrnují zejména náklady na vybudování, provoz a odstranění zařízení staveniště.

Cenová soustava

Použitá cenová soustava

Soupisy stavebních prací, dodávek a služeb jsou zpracovány s použitím cenové soustavy zpracované společností RTS, a.s.. Položky z cenové soustavy mají uveden odkaz na cenovou soustavu včetně označení příslušného ceníku.

Technické podmínky

Obsah jednotlivých položek, způsob měření a ostatní další podmínky definující obsah a použití jednotlivých položek jsou obsaženy v cenových a technických podmínkách příslušných ceníků (viz zařazení u položky), které jsou volně dostupné na elektronické adrese www.cenovasoustava.cz

Individuální položky

Položky soupisu prací, které cenová soustava neobsahuje, jsou označeny popisem „vlastní“. Pro tyto položky jsou cenové a technické podmínky definovány jejich popisem, případně odkazem na konkrétní část příslušné dokumentace.

Závaznost a změna soupisu

Závaznost soupisu

Poskytnuté soupisy jsou pro zpracování nabídkové ceny závazné. Je vyloučeno jakékoliv vyřazení položek ze soupisu, doplnění položek do soupisu, slučování položek a jakýkoliv zásah do popisu položky, množství měrných jednotek nebo jakkoliv měnit či upravovat jakýkoliv jiný údaj v soupisu.

Zvláštní podmínky pro stanovení nabídkové ceny

Přeprava vybouraných hmot, suti a vytěžené zeminy

Pokud soupis obsahuje i některé technologické položky vztahující se k uložení vytěžené zeminy nebo vybouraných hmot, vodorovné přesuny zeminy nebo vybouraných hmot pak v takových případech zpracovatel soupisu předpokládá určitou přepravní vzdálenost. Pokud z technologického postupu dodavatele vyplývá jiná přepravní vzdálenost, je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun stavebního materiálu

Pokud soupis obsahuje i položky vztahující se ke vnitrostaveništnímu přesunu materiálů (položky označené jako přesun hmot), pak v takových případech je povinností dodavatele stanovit takovou jednotkovou cenu, aby celková cena položky odpovídala jeho konkrétním technologickým podmínkám a konkrétní přepravní vzdálenosti, při soupisem vymezeném množství měrných jednotek.

Vnitrostaveništní přesun hmot prací PSV (pomocná stavební výroba) může být v soupisu stanoven procenticky z hodnoty ceny za provedení příslušných řemeslných prací, dodávek a služeb. V takovém případě není v soupisu uvedeno množství měrných jednotek. Dodavatel ocení celkovou cenu u takové položky přesunu hmot vždy konkrétní částkou v Kč, bez ohledu na to, jakým způsobem k jejímu výpočtu dospěl.

Příplatky za ztížené podmínky prací

Pokud soupis položku příplatku za ztížené podmínky obsahuje, je dodavatel povinen ji ocenit bez ohledu na to, že tento příplatek dodavatel standardně neuplatňuje.

Vedlejší a ostatní náklady

Tyto náklady jsou popsány v samostatném soupisu stavebních prací, dodávek a služeb s tím, že dodavatel je povinen v rámci těchto nákladů ocenit všechny definované náklady souhrnně pro celou stavbu.

2. SPECIFICKÉ PODMÍNKY PRO ZPRACOVÁNÍ NABÍDKOVÉ CENY

Zde doplní zpracovatel soupisu případná specifika týkající se konkrétní zakázky.

3. ELEKTRONICKÁ PODOBA SOUPISU

Elektronická podoba soupisu

V souladu se zákonem jsou předložené soupisy zpracovány i v elektronické podobě. Elektronickou podobou soupisu stavebních prací, dodávek a služeb je formát MS EXCEL.

Popis formátu soupisu odpovídá svou strukturou vzorovému soupisu volně dostupnému na internetové adrese:

www.stavebnionline.cz/soupis

Zpracování elektronické podoby soupisu

Předaný formát MS EXCEL je nepřístupným (uzamčeným) souborem, do kterého dodavatel doplňuje pouze jednotkové ceny ke všem položkám. Ostatní cenové údaje, jako celková cena položky, mezisoučty za stavební či funkční díly nebo součty celkové ceny stavebního objektu, jakož i cena stavby jsou výsledkem vložených matematických vzorců v příslušných pozicích souboru.

Jiný formát soupisu

Pokud by kterýkoliv dodavatel měl problémy s předaným formátem, lze na požádání poskytnout soupis stavebních prací také ve formátu *.xml, což je standardní formát používaný pro přenosy dat. Dokumentace tohoto formátu je volně přístupná na webových stránkách MMR.

Závěrečné ustanovení

Ostatní podmínky vztahující se ke zpracování nabídkové ceny jsou uvedeny v zadávací dokumentaci.

Popis objektu: ON 00 - Vedlejší a ostatní náklady

Popis rozpočtu: ON 00 - Vedlejší a ostatní náklady SO 03

Popis objektu: SO 03 - Oprava kotelny

Popis rozpočtu: SO 03.1 - Oprava kotelny - technologie

Popis rozpočtu: SO 03.2 - Oprava kotelny - stavební část

Popis rozpočtu: SO 03.3 - Oprava kotelny - elektroinstalace

Rekapitulace dílů

Číslo	Název	Typ dílu			Celkem	%
_1	Zdroj tepla	HSV			478 790,00	43,7
_2	Rozvody vytápění	HSV			78 680,00	7,2
_3	Demontáže	HSV			34 340,00	3,1
_4	Ostatní práce	HSV			47 940,00	4,4
_5	Rozvody pitné vody a kanalizace	HSV			66 026,00	6,0
_6	Demontáže	HSV			3 975,00	0,4
_7	Vnitřní a venkovní plynoinstalace	HSV			59 255,00	5,4
_8	Demontáže	HSV			10 000,00	0,9
11	Přípravné a přidružené práce	HSV			3 750,00	0,3
61	Úpravy povrchů vnitřní	HSV			27 000,00	2,5
64	Výplně otvorů	HSV			39 000,00	3,6
M21.1	Elektromontáže-materiál	HSV			81 455,00	7,4
M21.2	Revize	HSV			5 450,00	0,5
M21	Elektromontáže	MON			7 295,00	0,7
M36	Montáže měřících a regulačních zařízení	MON			45 000,00	4,1
ON	Ostatní náklady	ON			108 000,00	9,9
Cena celkem					1 095 956,00	100,0

Soupis vedlejších a ostatních nákladů

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady
R:	ON 00	Vedlejší a ostatní náklady SO 03

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: ON						108 000,00			
5	004111020R	Vypracování projektové dokumentace	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 24/ I	Indiv
6	005211040R	Užívání veřejných ploch a prostranství	Soubor	1,00000	48 000,00	48 000,00		RTS 24/ I	Indiv
7	005211080R	Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi	Soubor	1,00000	25 000,00	25 000,00		RTS 24/ I	Indiv
<p>Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na osvětlení staveniště, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provazně dopravní řád).</p>									
8	005231010R1	Revize	Soubor	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
náklady spojené s provedením všech technickými normami předepsaných zkoušek a revízi stavebních konstrukcí nebo stavebních prací.									

Celkem						108 000,00
---------------	--	--	--	--	--	-------------------

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.1	Oprava kotelny - technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 1 Zdroj tepla			478 790,00						
1	Pol_0015	Vyvažovací ventil DN25	ks	4,00000	3 100,00	12 400,00		Vlastní	Indiv
2	Pol_0016	Vyvažovací ventil DN20	ks	1,00000	2 800,00	2 800,00		Vlastní	Indiv
3	Pol_0017	Zpětný ventil DN20	ks	1,00000	215,00	215,00		Vlastní	Indiv
4	Pol_0018	Zpětný ventil DN32	ks	4,00000	490,00	1 960,00		Vlastní	Indiv
5	Pol_0019	Kulový kohout DN 15	ks	2,00000	220,00	440,00		Vlastní	Indiv
6	Pol_0020	Kulový kohout DN 20	ks	5,00000	340,00	1 700,00		Vlastní	Indiv
7	Pol_0021	Kulový kohout DN 32	ks	8,00000	765,00	6 120,00		Vlastní	Indiv
8	Pol_0022	Kulový kohout DN 50	ks	4,00000	1 820,00	7 280,00		Vlastní	Indiv
9	Pol_0023	Filtr DN 20, standardní síto	ks	1,00000	135,00	135,00		Vlastní	Indiv
10	Pol_0024	Filtr DN 32, standardní síto	ks	4,00000	690,00	2 760,00		Vlastní	Indiv
11	Pol_0025	Vypouštěcí kulový kohout snástavcem na hadici DN 15	ks	10,00000	217,00	2 170,00		Vlastní	Indiv
12	Pol_0026	Tlakoměr 0 - 600 kPa	ks	1,00000	670,00	670,00		Vlastní	Indiv
13	Pol_0027	Teploměr rozsah 0°C-120°C	ks	10,00000	530,00	5 300,00		Vlastní	Indiv
14	Pol_0028	Odvzdušňovací ventil automatický 1/2	ks	7,00000	225,00	1 575,00		Vlastní	Indiv
15	Pol_0029	Pojistný ventil, 1" x 3/4", otevírací přetlak 300 kPa	ks	1,00000	265,00	265,00		Vlastní	Indiv
16	Pol_0030	Automatický dopouštěcí ventil DN15Kompaktní automatické doplňovací zařízení pro soustavy s, membránovou tlakovou expanzní nádobou propírné doplňování z rozvodů pitné vody	komplet	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní	Indiv
17	Pol_0031	Elektronický vodoměr DN15Pro kontrolu zbývající kapacity změkčovací patrony a kontrolu, doplňovanéhomožství. Alternativně měření vodivosti demineralizované vody, délka 100 mm, šířka 160 mm, výška 100 mm	komplet	1,00000	8 500,00	8 500,00		Vlastní	Indiv
18	Pol_0032	Návaeek pro čidlo MaR 1/2" x 20 mm, včetně jímký a zaslepovací zátky	ks	6,00000	85,00	510,00		Vlastní	Indiv
19	Pol_0033	Šroubení DN20, včetně těsnění	ks	2,00000	150,00	300,00		Vlastní	Indiv
20	Pol_0034	Šroubení DN32, včetně těsnění	ks	4,00000	310,00	1 240,00		Vlastní	Indiv
21	Pol_0035	Napojení nových rozvodů vytápění na stávající rozvodů vytápění	komplet	1,00000	2 360,00	2 360,00		Vlastní	Indiv
22	Pol_0036	Měřicí sada pro stanovení celkové tvrdosti vody	komplet	1,00000	530,00	530,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.1	Oprava kotelny - technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
23	Pol_0037	Externí tlakové čidlo Poznámka:Externí tlakové čidlo je nutné při kombinaci Fillsoftu s, automatickým doplňovacím zařízením (Fillcontrol)	ks	1,00000	5 500,00	5 500,00		Vlastní	Indiv
24	H7	Pouzdro pro změkčovací nebo demineralizační patronu, šířka 206 mm, výška 600 mm, připojení DN15	ks	1,00000	5 000,00	5 000,00		Vlastní	Indiv
25	H7	Katexová patrona pro změkčovací zařízení. Pro použití s kotli s nerezovými výměníky. Kapacita cca, 6000 l/°dH, např. cca 600 l při 10°dH, šířka 76 mm, výška 514 mm, barva zelená	ks	4,00000	1 065,00	4 260,00		Vlastní	Indiv
26	Č1	Oběhové mokroběžné elektronické čerpadlo, Q= 0,43 m3/h, H= 4,0 m konstatní tlak, 230 V, včetně 2ks, připojovacích protipřírub, tesnění a spojovacího materiálu, ucpávka na vodu	komplet	1,00000	3 500,00	3 500,00		Vlastní	Indiv
27	Č2	Oběhové mokroběžné elektronické čerpadlo, Q= 1,67 m3/h, H= 4,5 m, proporcionální režim, 230 V, PN, 10 bar, včetně 2ks připojovacích protipřírub, tesnění a spojovacího materiálu, ucpávka na vodu	komplet	1,00000	11 500,00	11 500,00		Vlastní	Indiv
28	Č3	Oběhové mokroběžné elektronické čerpadlo, Q= 1,23 m3/h, H= 4,5 m, proporcionální režim, 230 V, PN, 10 bar, včetně 2ks připojovacích protipřírub, tesnění a spojovacího materiálu, ucpávka na vodu	komplet	1,00000	10 500,00	10 500,00		Vlastní	Indiv
29	H1	Plynový závěsný kondenzační kotel, rozsah užitečného výkonu při 50/30°C : 8,7-48 kW,plynulá modulace, výkonu v rozsahu 20 až 100%, ele. Připojení: 203V/50 Hz, třída NOx6, spotřeba plynu: 5,3 m3/h.	komplet	2,00000	88 500,00	177 000,00		Vlastní	Indiv

šířka: 440 mm, výška: 720 mm, hloubka: 405 mm, kotel vybaven integrovaným oběhovým čerpadlem, pojištěným ventilem, sifonem kondenzátu, ventilátorem a tlakovým senzorem pro kontrolu tlaku vody v topném okruhu. Kotel v provedení typu C- adaptér pro koaxiální odkouření průměr , včetně držáku pro uchycení na zeď

30	H2	Nepřímotopný zásobníkový ohřivač, stojatý, objem 200 l, průměr 584 mm, výška 1357 mm, včetně izolace,, návarky DN15 pro odvzdušnění, vypouštění a teplotní čidlo, šroubení pro připojení	komplet	1,00000	41 000,00	41 000,00		Vlastní	Indiv
31	H4	Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků, 8,0 m3/h, PN4, komora hranatého průřezu, návarky DN15 pro, odvzdušnění, vypouštění a teplotní čidlo včetně izolačního pouzdra 50 mm a sadou 2ks pro upevnění	komplet	1,00000	22 000,00	22 000,00		Vlastní	Indiv

na zeď, přípojně hrdla DN50

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.1	Oprava kotelny - technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
32	H6	Kombinovaný rozdělovač a sběrač, maximální průtok 8,0 m ³ /h, modul 100, PN 6, délka max.2000mm., Včetně 6 hrdel pro sekundární okruhy(2xDN20, 4xDN32), 2 hrdla pro připojení primárního okruhu (2xDN50) , návarků na vypouštění a teploměru, 2ks stavitelných stojanů s antivibrační podložkou a uchycení do podlahy, originální tepelná izolace z PUR pěny s vnější povrchovou Al úpravou, včetně přípojovacího šroubení	komplet	1,00000	25 500,00	25 500,00		Vlastní	Indiv
33	H6	Membránová tlaková expanzní nádoba pro topné soustavy a soustavy chladicí vody, objem 200 l, PN6., připojení DN25, výška 758 mm, průměr 634 mm, barva šedá,včetně zajišťovacího ventilu 1"	komplet	1,00000	11 000,00	11 000,00		Vlastní	Indiv
34	H7	Kompaktní automatické doplňovací zařízení pro soustavy s membránovou tlakovou expanzní nádobou, propírné doplňování z rozvodů pitné vody, délka 240 mm, šířka 91 mm, výška 304 mm, připojení DN15, průtok 0.4 m ³ /h integrovaný oddělovač dle DIN EN 1717 a DIN 1988	komplet	1,00000	25 000,00	25 000,00		Vlastní	Indiv
35	H8	Koaxiální odkouření na střechu 780/125 pro káskadu 2 ks kotlů, včetně revizního otvoru, kolen,, prodlužovacích kusů odkouření, svíslého odkouření včetně střešního nástavce a střešní průchodky pro plochou střechu s olověným límcem, délka 10,0 m.	komplet	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní	Indiv
36	MIX1	3-cestný směšovací ventil DN25 včetně el.pohonu řízeným signálem 0-10 V, hodnota kvs 6,3	komplet	1,00000	5 400,00	5 400,00		Vlastní	Indiv
37	MIX2	3-cestný směšovací ventil DN20 včetně el.pohonu řízeným signálem 0-10 V, hodnota kvs 4,0	komplet	1,00000	5 400,00	5 400,00		Vlastní	Indiv
Díl: 2 Rozvody vytápění						78 680,00			
38	Pol_0038	Potrubi z měděných trub (vč. ohybů, redukci, T-kusů atd.), spojované lisováním 18x1,0	m	6,00000	280,00	1 680,00		Vlastní	Indiv
39	Pol_0039	Potrubi z měděných trub (vč. ohybů, redukci, T-kusů atd.), spojované lisováním 22x1,0	m	20,00000	340,00	6 800,00		Vlastní	Indiv
40	Pol_0040	Potrubi z měděných trub (vč. ohybů, redukci, T-kusů atd.), spojované lisováním 28x1,5	m	6,00000	500,00	3 000,00		Vlastní	Indiv
41	Pol_0041	Potrubi z měděných trub (vč. ohybů, redukci, T-kusů atd.), spojované lisováním 35x1,5	m	50,00000	550,00	27 500,00		Vlastní	Indiv
42	Pol_0042	Potrubi z měděných trub (vč. ohybů, redukci, T-kusů atd.), spojované lisováním 54x2,0	m	18,00000	790,00	14 220,00		Vlastní	Indiv
43	Pol_0043	Tepelná izolace pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) s hliníkovou úpravou na povrchu pro 18x1,0 tl. 20mm	m	6,00000	340,00	2 040,00		Vlastní	Indiv
44	Pol_0044	Tepelná izolace pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) s hliníkovou úpravou na povrchu pro 22x1,0 tl. 20mm	m	20,00000	220,00	4 400,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.1	Oprava kotelny - technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
45	Pol_0045	Tepelná izolace pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) s hliníkovou úpravou na povrchu pro 28x1,5 tl. 30mm	m	6,00000	250,00	1 500,00		Vlastní	Indiv
46	Pol_0046	Tepelná izolace pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) s hliníkovou úpravou na povrchu pro 35x1,5 tl. 40mm	m	50,00000	250,00	12 500,00		Vlastní	Indiv
47	Pol_0047	Tepelná izolace pro potrubí (vč. ohybů, redukci a armatur) s hliníkovou úpravou na povrchu pro 54x2,0 tl. 50mm	m	18,00000	280,00	5 040,00		Vlastní	Indiv
Díl: 3 Demontáže						34 340,00			
48	Pol_0048	Demontáž stávajících plynových kotlů vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	9 400,00	9 400,00		Vlastní	Indiv
49	Pol_0049	Demontáž stávajících kotlů na pevná paliva vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	14 000,00	14 000,00		Vlastní	Indiv
50	Pol_0050	Demontáž stávajícího přímotopného zásobníku TUV vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	1 700,00	1 700,00		Vlastní	Indiv
51	Pol_0051	Demontáž stávající expazní nádoby vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	650,00	650,00		Vlastní	Indiv
52	Pol_0052	Demontáž stávajících oběhových čerpadel vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	590,00	590,00		Vlastní	Indiv
53	Pol_0053	Demontáž stávajícího potrubí vč. armatur a rozdělovače-sběrače vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
54	Pol_0054	Demontáž stávajícího odkouření kotlů vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	4 000,00	4 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: 4 Ostatní práce						47 940,00			
55	Pol_0055	Revize spalínové cesty	komplet	1,00000	2 150,00	2 150,00		Vlastní	Indiv
56	Pol_0056	Povinná výbava kotelny	komplet	1,00000	3 620,00	3 620,00		Vlastní	Indiv
57	Pol_0057	Prostupy a drážky ve stavební konstrukci , včetně chrániček u vstupů a zapravení	komplet	1,00000	7 800,00	7 800,00		Vlastní	Indiv
58	Pol_0058	Protipožární prostupy potrubí certifikovaným materiálem s odolností min. EI60, vč. označení průchodů, identifikačními štítky certifikovanou firmou	komplet	1,00000	6 000,00	6 000,00		Vlastní	Indiv
59	Pol_0059	Štítky pro popis zařízení a armatur	komplet	1,00000	1 810,00	1 810,00		Vlastní	Indiv
60	Pol_0060	Štítky pro označení směru proudění	komplet	1,00000	1 810,00	1 810,00		Vlastní	Indiv
61	Pol_0061	Závěsy pro potrubí a zařízení(úpravy 2x pozinkov. lakem)	komplet	1,00000	5 150,00	5 150,00		Vlastní	Indiv
62	Pol_0062	Naplnění systému vodou s inhibátorem a odvzdušnění systému	komplet	1,00000	12 000,00	12 000,00		Vlastní	Indiv
63	Pol_0063	Tlaková, stavební a dilatační zkouška potrubí	komplet	1,00000	1 800,00	1 800,00		Vlastní	Indiv
64	Pol_0064	Topná zkouška včetně protokolu	komplet	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní	Indiv
65	Pol_0065	Hydraulické vyvážení soustavy včetně protokolu	komplet	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní	Indiv
66	Pol_0066	Zprovoznění soustavy vytápění	komplet	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S: 20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O: SO 03	Oprava kotelny
R: SO 03.1	Oprava kotelny - technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
67	Pol_0067	Lehké pracovní lešení 8 m2	komplet	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní	Indiv
Díl: 5						66 026,00			
68	H10	Rozvody pitné vody a kanalizace							
		Tlaková expanzní nádoba s butylovým vakem pro pitnou vodu, objem 8l, PN10, výška 345 mm, průměr 206, mm, připojení DN 20 zapojení přes plhoprůtočnou armaturu FLOWJET, barva zelená	komplet	1,00000	3 300,00	3 300,00		Vlastní	Indiv
69	Pol_0072	Potrubí kanalizační hrdlové z HT PP odpadní DN 32 pro odvod kondenzátu	m	10,00000	240,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
70	Pol_0073	Potrubí z PPR vč. tvarovek 20x3,4	m	35,00000	260,00	9 100,00		Vlastní	Indiv
71	Pol_0074	Potrubí z PPR vč. tvarovek 25x4,2	m	20,00000	370,00	7 400,00		Vlastní	Indiv
72	Pol_0075	Potrubí z PPR vč. tvarovek 32x5,4	m	20,00000	340,00	6 800,00		Vlastní	Indiv
73	Pol_0076	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D20x3,4	m	35,00000	50,00	1 750,00		Vlastní	Indiv
74	Pol_0077	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D25x4,2	m	20,00000	65,00	1 300,00		Vlastní	Indiv
75	Pol_0078	Termoizolačními trubice z PE tl. 13 mm pro D32x5,4	m	20,00000	90,00	1 800,00		Vlastní	Indiv
76	Pol_0079	Kulový kohout DN20	ks	2,00000	340,00	680,00		Vlastní	Indiv
77	Pol_0080	Kulový kohout DN25	ks	2,00000	400,00	800,00		Vlastní	Indiv
78	Pol_0081	Zpětný ventil DN20	ks	1,00000	177,00	177,00		Vlastní	Indiv
79	Pol_0082	Zpětný ventil DN25	ks	1,00000	290,00	290,00		Vlastní	Indiv
80	Pol_0083	Filtr DN 25 s redučním ventilem a možností proplachu, filtrační vložka 100µm	ks	1,00000	4 700,00	4 700,00		Vlastní	Indiv
81	Pol_0084	Pojistný ventil DN15	ks	1,00000	354,00	354,00		Vlastní	Indiv
82	Pol_0085	Proplach,dezinfekce, napuštění vodovodního potrubí do DN 40	komplet	1,00000	1 180,00	1 180,00		Vlastní	Indiv
83	Pol_0086	Tlaková zkouška potrubí do DN40	komplet	1,00000	1 180,00	1 180,00		Vlastní	Indiv
84	Pol_0087	Napojení na stávající spílačkovou kanalizaci	komplet	1,00000	725,00	725,00		Vlastní	Indiv
85	Pol_0088	Napojení na stávající rozvody studené a teplé vody a cirkulace	komplet	3,00000	360,00	1 080,00		Vlastní	Indiv
86	Č4	Oběhové mokrěběžné elektronické čerpadlo pro systém pitné vody, Q= 1,5 m3/h, H= 4,0 m, 230 V	komplet	1,00000	7 560,00	7 560,00		Vlastní	Indiv
87	H3	Neutralizační box, rozměr: 300x400x230, jmenovitý výkon: 90l/h, výkon kotelny do 500 Kw včetně, náplně	komplet	1,00000	10 250,00	10 250,00		Vlastní	Indiv
88	H9	Čerpadlo kondenzátu, objem nádrže: 2,6 l, (Q=0,342 m3/hod; H=4,5m); 230 v	komplet	1,00000	3 200,00	3 200,00		Vlastní	Indiv
Díl: 6						3 975,00			
Demontáže									

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.1	Oprava kotelny - technologie

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Gen. soustava / platnost	Cenová úroveň
89	Pol_0089	Demontáž stávající expační nádoby vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	725,00	725,00		Vlastní	Indiv
90	Pol_0090	Demontáž stávajícího cirkulačního čerpadla vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	350,00	350,00		Vlastní	Indiv
91	Pol_0091	Demontáž stávajícího potrubí vč. armatur vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	2 900,00	2 900,00		Vlastní	Indiv
Díl: 7						59 255,00			
Vnitřní a venkovní plynoinstalace									
92	Pol_0092	Potrubí z ocelových trub bezešvých ČSN 42 5715 j. m. 11353.0 včetně příslušenství (ohyby,kolena,, redukce,T-kusy atd.), DN50	m	27,00000	195,00	5 265,00		Vlastní	Indiv
93	Pol_0093	Potrubí z ocelových trub bezešvých ČSN 42 5715 j. m. 11353.0 včetně příslušenství (ohyby,kolena,, redukce,T-kusy atd.), DN25	m	2,00000	145,00	290,00		Vlastní	Indiv
94	Pol_0094	Potrubí z ocelových trub bezešvých ČSN 42 5715 j. m. 11353.0 včetně příslušenství (ohyby,kolena,, redukce,T-kusy atd.), DN15	m	2,00000	90,00	180,00		Vlastní	Indiv
95	Pol_0095	Kulový kohout pro topné plyny, pinoprůtokový, se žlutou ovládací páčkou, s vnitřními závitmi, pro, topné plyny do 5 bar, maximální teplota 185°C DN25	ks	2,00000	560,00	1 120,00		Vlastní	Indiv
96	Pol_0096	Kulový kohout pro topné plyny, pinoprůtokový, se žlutou ovládací páčkou, s vnitřními závitmi, pro, topné plyny do 5 bar, maximální teplota 185°C DN15	ks	3,00000	310,00	930,00		Vlastní	Indiv
97	Pol_0097	Nádrž potrubí, 1x synt. základní, 2x vrchní barva žlutá do DN50	m	31,00000	120,00	3 720,00		Vlastní	Indiv
98	Pol_0098	Tlakoměr 0-4kPa	ks	1,00000	1 720,00	1 720,00		Vlastní	Indiv
99	Pol_0099	Protipožární průchodka DN50	ks	2,00000	1 230,00	2 460,00		Vlastní	Indiv
100	Pol_0100	Napojení na stávající plynové potrubí	komplet	1,00000	3 630,00	3 630,00		Vlastní	Indiv
101	Pol_0101	Stavební přípomoci - dražkování, sekání, sádrování a apod. a ostatní práce	hod	4,00000	215,00	860,00		Vlastní	Indiv
102	Pol_0102	Větratelná skříň umístěná na fasádě objektu	ks	1,00000	5 100,00	5 100,00		Vlastní	Indiv
103	Pol_0103	Kulový kohout pro topné plyny, pinoprůtokový, se žlutou ovládací páčkou, s vnitřními závitmi, pro, topné plyny do 5 bar, maximální teplota 185°C DN50 (HUP, HUK)	ks	2,00000	1 725,00	3 450,00		Vlastní	Indiv
104	Pol_0104	Kulový kohout pro topné plyny, pinoprůtokový, se žlutou ovládací páčkou, s vnitřními závitmi, pro, topné plyny do 5 bar, maximální teplota 185°C DN15	ks	1,00000	380,00	380,00		Vlastní	Indiv
105	Pol_0105	Bezpečnostní rychlouzávěr BAP DN40	ks	1,00000	20 000,00	20 000,00		Vlastní	Indiv
106	Pol_0106	Tlakoměr 0-4kPa	ks	1,00000	2 100,00	2 100,00		Vlastní	Indiv
107	Pol_0107	Filtr DN50	ks	1,00000	1 400,00	1 400,00		Vlastní	Indiv
108	Pol_0108	Tlaková zkouška potrubí	komplet	1,00000	1 450,00	1 450,00		Vlastní	Indiv
109	Pol_0109	Revize plynového potrubí	komplet	1,00000	2 600,00	2 600,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.1	Oprava kotelny - technologie

P.č. 110	Číslo položky Pol_0110	Název položky Revize plynového zařízení	MJ komplet	Množství 1,00000	Cena / MJ 2 600,00	Celkem 2 600,00	Ceník	Cen.	
								soustava / platnost	úroveň
Díl: 8									
111	Pol_0111	Demontáž stávajícího potrubí vč. armatur vč. odvozu a likvidace	komplet	1,00000	10 000,00	10 000,00		Vlastní	Indiv
Díl: M36									
112	M36CP001	Montáže měřících a regulačních zařízení D + M měření a regulace, vč. dílenské PD dle zdroje tepla, technologie	kompl	1,00000	45 000,00	45 000,00		Vlastní	Indiv
Celkem						824 006,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.2	Oprava kotelny - stavební část

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 61									
1	64CP001X0	Opravy omítek 30% plochy	soub	1,00000	11 000,00	11 000,00	801-1	RTS 24/ I	RTS 24/ I
2	64CP001X1	Malba bílá 2x nátěr	soub	1,00000	9 000,00	9 000,00	801-1	RTS 24/ I	RTS 24/ I
3	64CP001X2	Režijní materiál	soub	1,00000	7 000,00	7 000,00	801-2	RTS 24/ I	RTS 24/ I
Díl: 64									
5	64CP001	D + M vnitřní dveře, vč.zárubně	ks	1,00000	39 000,00	39 000,00		Vlastní	Indiv
Celkem						39 000,00			

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.3	Oprava kotelny - elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
Díl: 11									
1	0000000001	Rozvaděč	ks	1,00000	1 350,00	1 350,00		Vlastní	Indiv
2	0000000001	Krabice (KP, KO, KR, KT)	ks	6,00000	400,00	2 400,00		Vlastní	Indiv
Díl: M21.1						81 455,00			
3	000002	rozvaděč R-KOT vč. vybavení	ks	1,00000	41 500,00	41 500,00		Vlastní	Indiv
4	30004	víčko lišty vkladací 40mm	m	20,00000	20,00	400,00		Vlastní	Indiv
5	339181	Podružný materiál	komp	1,00000	4 850,00	4 850,00		Vlastní	Indiv
6	000002	lineární LED svítidlo - 30 W ; IP 45	ks	5,00000	4 150,00	20 750,00		Vlastní	Indiv
7	00056	havarijní tlačítko	ks	1,00000	480,00	480,00		Vlastní	Indiv
8	00768	zásuvka 16A, 230 V IP44	ks	6,00000	300,00	1 800,00		Vlastní	Indiv
9	00823	spínač kolébkový č. 5, IP 45	ks	1,00000	270,00	270,00		Vlastní	Indiv
10	05164	nouzová inverter; 60 minut	ks	2,00000	3 400,00	6 800,00		Vlastní	Indiv
11	30004	víčko lišty vkladací 20mm	ks	14,00000	17,00	238,00		Vlastní	Indiv
12	30014	lišta vkladací 20mm	m	14,00000	28,00	392,00		Vlastní	Indiv
13	30016	lišta vkladací 40mm	m	20,00000	60,00	1 200,00		Vlastní	Indiv
14	33912	CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5)	m	50,00000	18,00	900,00		Vlastní	Indiv
15	33918	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5)	m	75,00000	25,00	1 875,00		Vlastní	Indiv
Díl: M21.2						5 450,00			
16	320410002	Celk.prohl.ei.zař.a vyhot.zpr.do 50.tis.mont.pr.	objem	1,00000	2 900,00	2 900,00		Vlastní	Indiv
17	320410002	Dokumentace skutečného provedení stavby	objem	1,00000	2 550,00	2 550,00		Vlastní	Indiv
Díl: M21						7 295,00			
18	210110044	spínač nástěnný prostředí zapuštěný do vlhka- fazení 5	ks	1,00000	140,00	140,00		Vlastní	Indiv
19	210111021	zásuvka v krabici prostředí vlhké 10/16A 250V 2P+Z	ks	6,00000	173,00	1 050,00		Vlastní	Indiv
20	210800105	CYKY 3Bx1.5mm2 (CYKY 3J1.5) 750V (PO)	m	50,00000	23,00	1 150,00		Vlastní	Indiv
21	210800106	CYKY 3Cx2.5mm2 (CYKY 3J2.5) 750V (PO)	m	75,00000	23,00	1 725,00		Vlastní	Indiv
22	210200010	montáž svítidla	ks	5,00000	130,00	650,00		Vlastní	Indiv
23	215012110	lišta vkladací s víčkem 20mm	m	14,00000	70,00	980,00		Vlastní	Indiv

Položkový soupis prací a dodávek

S:	20ZAK1228	MŠ Mysločovice
O:	SO 03	Oprava kotelny
R:	SO 03.3	Oprava kotelny - elektroinstalace

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	Množství	Cena / MJ	Celkem	Ceník	Cen. soustava / platnost	Cenová úroveň
24	215012120	lišta vkladací s víčkem 40mm	m	20,00000	80,00	1 600,00		Vlastní	Indiv

Celkem							97 950,00		
---------------	--	--	--	--	--	--	------------------	--	--

Doložka z konverze dokumentu do elektronické podoby – z moci úřední

Dokument 165795193-19474-240626153149.pdf vznikl převedením listinného dokumentu do elektronického dokumentu pod pořadovým číslem **165795193-19474-240626153149**. Vzniklý dokument obsahem odpovídá vstupnímu dokumentu. Počet stran dokumentu: **30**

Vstup neobsahoval viditelný prvek, který nelze plně přenést na výstup.

Konverzi provedl subjekt: Obec Mysločovice

Pracoviště: Obec Mysločovice

Datum vyhotovení: **26.06.2024**

Jméno a příjmení osoby, která konverzi provedla: LENKA PITŘÍKOVÁ

Poznámka:

Konverzí dokumentu se nepotvrzuje správnost a pravdivost údajů obsažených v dokumentu a jejich soulad s právními předpisy. Kontrolu doložky lze provést v centrální evidenci doložek na adrese <https://www.czechpoint.cz/overovacidolozky>.



165795193-19474-240626153149