

Smlouva o dílo

uzavřená podle ustanovení § 2586 a následujících zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník,
v platném znění:

„EVAKUAČNÍ VÝTAH č.p. 780, ulice J. ŠÍMY, JAROMĚŘ – požárně bezpečnostní řešení“

Číslo smlouvy:

objednatele: SOD/OMM- 0229/2021

zhotovitele:

(dále jen „smlouva“)

Čl. I.

Smluvní strany

Objednatel:

Město Jaroměř

Sídlo: nám. Československé armády 16, 551 01 Jaroměř

IČ: 00272728

DIČ: CZ00272728

Číslo účtu: 4626131369/0800

Zastoupené Josefem Horáčkem, starostou

(dále též jen jako „objednatel“)

Zhotovitel:

GREEN FOR YOU s.r.o.

Sídlo: Na Svahu 176/1, 460 01 Liberec

Kontaktní adresa: Velké Svatoňovice 375, 542 35

IČ: 27301460

DIČ: CZ 27301460

Číslo účtu: 27301460/5500

Zastoupena: Jiřím Machem, jednatelem

Právní forma, registrace: Zapsán v obchodním rejstříku Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl C, vložka 23360



(dále též jen jako „zhotovitel“)

společně dále též jako „smluvní strany“

Čl. II.

Zastupování

1. Ve věcech stavby v rozsahu této smlouvy zastupuje
objednatele:

ve věcech smluvních: Josef Horáček, starosta

ve věcech technických: Jiří Pacovský, vedoucí oddělení investic a rozvoje

Technický dozor stavebníka: SINTECHno s.r.o., nám. Dukelských hrdinů 187, Pražské
předměstí, 551 01 Jaroměř, IČO:06852548, [REDACTED]

zhotovitele:

ve věcech smluvních Jiří Mach, jednatel

ve věcech technických [REDACTED]

2. Uvedení zástupci obou smluvních stran pro věci smluvní prohlašují, že jsou oprávněni tuto smlouvu podepsat a k platnosti smlouvy není potřeba podpisu jiné osoby. Změny a doplňky smlouvy o dílo jsou oprávněni sjednávat a podepisovat pouze tyto jmenovaní zástupci.
3. Zástupci obou smluvních stran pro věci technické jsou oprávněni jednat pouze ve věcech technických a v případech touto smlouvou zvlášť stanovených. Nejsou oprávněni sjednávat jiné změny.
4. Zástupci objednatel pro věci technické jsou dále oprávněni provádět rozhodnutí týkající se:
- provedení dodatečných zkoušek nebo ověření,
 - pozastavení prováděných stavebních prací nebo jejich zastavení v souladu s podmínkami smlouvy,
 - uplatnění požadavku na vyloučení pracovníků zhotovitele, kteří hrubým způsobem poruší předpisy a nařízení platná pro realizaci díla.

Čl. III.

Předmět smlouvy

1. Předmětem této smlouvy je provedení díla (stavby nebo části stavby):

Název akce „EVAKUAČNÍ VÝTAH č.p. 780, ulice J. ŠÍMY, JAROMĚŘ – požárně bezpečnostní řešení“

2. Popis díla je specifikován v dokumentaci pro provedení stavby s názvem „EVAKUAČNÍ VÝTAH č.p. 780, ulice J. ŠÍMY, JAROMĚŘ“, vypracované projektantem [REDACTED]
[REDACTED] Tato dokumentace bude předána zhotoviteli při podpisu této smlouvy.

3. Rozsah díla je dán oceněným výkazem výměr z nabídky zhotovitele ze dne 26. 11. 2020. Obě strany prohlašují, že s obsahem výše uvedené nabídky jsou srozuměni, s jejím obsahem souhlasí a mají tuto nabídku k dispozici.
4. Součástí díla a ceny jsou rovněž práce a činnosti související s realizací stavebních prací a jejich dokladováním:
 - vybudování, udržování a odstranění zařízení staveniště,
 - podání žádosti o vydání rozhodnutí o povolení zvláštního užívání silnice nebo silničního pomocného pozemku pro provádění stavebních prací a dopravní značení dle tohoto rozhodnutí,
 - zabezpečení bezpečnosti a hygieny práce,
 - opatření k ochraně životního prostředí a likvidaci odpadů,
 - organizační a koordinační činnost,
 - podrobné vytyčení stavby odpovědným geodetem nebo kvalifikovanou osobou,
 - zajištění vytyčení inženýrských sítí podle platných vyjádření správců sítí předaných objednatelem,
 - udržování pořádku na staveništi a veřejných prostranstvích využívaných stavbou,
 - vyhotovení dokumentace skutečného provedení stavby v tiskové formě zakreslením změn,
 - vedení veškeré administrativní agendy související s prováděním díla,
 - dokladování platných certifikátů a prohlášení o shodě na materiály zabudované do stavby,
 - revize na všechny dotčené části a všechna zařízení podléhající revizi,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby,
 - pojištění na odpovědnost za škodu způsobenou zhotovitelem objednateli i třetí osobě.
5. Provedení díla bude včetně zajištění přidružených činností v rozsahu dle projektové dokumentace. Objednatel požaduje po zhotoviteli respektování drobných změn během prováděných prací.
6. Zhotovitel zodpovídá za dodržení ustanovení a norem platných v investiční výstavbě i norem souvisejících. Na dokončené dílo vydá zhotovitel prohlášení o shodě.
7. Zhotovitel potvrzuje, že se seznámil s rozsahem a povahou díla, že jsou mu známy technické, kvalitativní a jiné podmínky nezbytné k realizaci díla. Zhotovitel disponuje takovými kapacitami a odbornými znalostmi, které jsou k provedení díla nezbytné.

Čl. IV.

Termín plnění

1. Zhotovitel se zavazuje provést stavební práce uvedené v čl. III. odst. 2. a 6. v časovém období daném:
 - termínem zahájení stavebních prací: **červen 2021**
 - termínem dokončení díla: **do 7 měsíců od termínu zahájení díla (dokončením stavebních prací a předáním celého díla)**
 - předání a převzetí staveniště: **na výzvu objednatele (nejdéle do 3 pracovních dní od obdržení výzvy)**
 - zahájení díla: **ke dni předání a převzetí staveniště**
 - počátek běhu záruční lhůty: **dnem protokolárního převzetí díla**
2. Objednatel je povinen přistoupit na prodloužení termínu dokončení části stavebních prací v případě, že zhotovitel nebude moci zahájit práce nebo pokračovat plynule v pracích na tomto díle z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele. Doba prodloužení termínu dokončení části stavebních prací bude shodná s dobou, po kterou zhotovitel nemohl zahájit práce nebo pokračovat plynule v pracích na tomto díle z jakéhokoliv důvodu na straně objednatele. Doba uvedená v předchozí větě může být prodloužena, v případě souhlasu objednatele, o dobu trvání nepříznivých povětrnostních vlivů.
3. O skutečnostech uvedených v čl. IV. odst. 2. bude neprodleně učiněn zápis ve stavebním deníku.
4. V případě provádění víceprací uvedených v čl. V. může být, po dohodě smluvních stran prodloužena lhůta pro dokončení díla úměrně rozsahu a povaze víceprací na tomto díle.
5. Zhotovitel je oprávněn provést dílo i před sjednaným termínem dokončení, pokud to technologický postup a koordinace prováděných prací na díle dovolí. V tomto případě se objednatel zavazuje poskytnout zhotoviteli potřebnou součinnost a dílo provedené ve zkráceném termínu převzít.

Čl. V.

Cena díla

1. Dohodnutá smluvní cena za provedení díla činí:

Cena díla bez DPH

5 670 826,48 Kč

(slovy: pět milionů šest set sedmdesát tisíc osm set dvacet šest korun českých čtyřicet osm haléřů)

2. Cena díla byla stanovena:
 - oceněním prací nutných k provedení díla a povinností zhotovitele v rozsahu dle čl. III. odst. 2., 3., 4. Oceněný výkaz výměr je nedílnou součástí této smlouvy jako příloha č. 1. Jednotkové ceny uvedené v oceněném výkazu výměr jsou pevné.
3. Za vícepráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány práce požadované objednatelem mimo předmět plnění.
4. Cenu podle této smlouvy je možné zvýšit pouze v případě provedení dodatečných stavebních prací nad rámec sjednaný touto smlouvou, a to ve výši a za podmínek stanovených v ust. § 222 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění. Zvýšení ceny lze provést přičtením veškerých nákladů na provedení těch víceprací, které objednatel nařídil provádět formou zápisu do stavebního deníku. Toto nařízení musí být podepsáno oprávněným zástupcem smluvních stran ve věcech technických a technickým dozorem, případně také autorským dozorem. Veškeré vícepráce musí být písemně dohodnuty ve změnovém listu. Změnový list musí být podepsán oprávněným zástupcem smluvních stran ve věcech technických a technickým dozorem, případně také autorským dozorem.
5. Vícepráce budou konečně dohodnuty v písemném dodatku k této smlouvě. V případě, že zhotovitel provede vícepráce dříve, než je uzavřen písemný dodatek k této smlouvě, upravující předmětné vícepráce, nemá nárok na jejich úhradu. Růst cen materiálů a prací během provádění díla není považováno za vícepráce, ale je rizikem zhotovitele, které jde k jeho tíži. Odmítne-li zhotovitel provést vícepráce, je povinen umožnit objednateli jejich provedení prostřednictvím subjektu odlišného od zhotovitele, a to při zachování záruk a odpovědnosti za dílo ze strany zhotovitele.
6. Změnový list vystaví zhotovitel do 4 kalendářních dnů ode dne provedení zápisu nařízení víceprací do stavebního deníku a uvede v něm původní dohodnuté plnění oceněné zhotovitelem dle položkového rozpočtu, nové objednatelem požadované plnění oceněné zhotovitelem a výslednou změnu rozsahu díla (zvláště vícepráce, zvláště méněpráce).
7. Jestliže dojde k řádnému podepsání změnového listu, předloží zhotovitel objednateli ke schválení předmětný písemný dodatek k této smlouvě. Písemný dodatek bude zhotovitelem předložen objednateli nejpozději ve lhůtě jednoho týdne od podepsání změnového listu. K tomuto jsou si smluvní strany povinny poskytnout nezbytnou součinnost.
8. Bez uzavření písemného dodatku k této smlouvě se má za to, že práce i materiál použité ke zhotovení díla byly součástí předmětu díla a byly zahrnuty v jeho ceně, a tedy zhotoviteli nevznikne nárok na zaplacení ceny víceprací.
9. Za méněpráce ve smyslu této smlouvy jsou považovány práce uvedené v oceněném výkazu výměr, u kterých bylo zjištěno, že nejsou pro dokončení díla nutné a které objednatel prokazatelně požaduje neprovádět. Cena díla bude snížena o neprovedené práce oceněné jednotkovými nabídkovými cenami uvedenými v příloze č. 1 této smlouvy a smluvní cena bude upravena dodatkem ke smlouvě.
10. Vícepráce a méněpráce budou oceněny jednotkovými cenami cenové nabídky. V případě, že nebudou uvedeny v jednotkových cenách, budou oceněny ve výši 80 % podle položek Katalogů

popisů a směrných cen stavebních prací vydávaných ÚRS Praha, a.s. a platných v době provádění díla, popřípadě individuální kalkulací.

Čl. VI.

Platební podmínky

1. Objednatel prohlašuje, že má zajištěny potřebné finanční prostředky pro řádné a plynulé financování smluvené dodávky a zavazuje se po řádném dokončení díla zaplatit smluvní cenu podle čl. V. odst. 1.
2. Cena za provedení díla bude hrazena na základě dílčích daňových dokladů – faktur. Dílčí daňové doklady-faktury budou vystavovány zhotovitelem za každé dva kalendářní měsíce. Přílohou každého daňového dokladu – faktury bude soupis provedených prací a zabudovaného materiálu ke dni zdanitelného plnění, odsouhlasený zástupci smluvních stran ve věcech technických a technickým dozorem stavebníka. Rozsah prací se bude zjišťovat k poslednímu pracovnímu dni příslušného období, a ten bude považován za datum uskutečnění zdanitelného plnění. Zhotovitel předloží soupis prací nejpozději do pěti pracovních dnů od data zdanitelného plnění. Objednatel tento soupis odsouhlasí nebo připomínkuje do pěti pracovních dnů po předložení.
3. Objednatel je oprávněn uhradit fakturovanou cenu za skutečné provedení díla až do výše 90 % celkové ceny díla. Zbývajících 10 % ceny díla bude zhotoviteli uhrazeno až po předání kompletního díla bez vad a nedodělků, a to ve lhůtě do 30 dnů.
4. Splatnost faktury vystavené zhotovitelem je 30 dnů, faktura musí být doručena objednateli do 5 dnů od jejího vystavení. Povinnost zaplatit cenu je splněna dnem odepsání příslušné částky z účtu objednatele.
5. Výše DPH bude stanovena dle aktuálních právních předpisů.
6. Při fakturaci bude aplikován režim přenesené daňové povinnosti podle § 92a zákona č. 235/2004 Sb. ve znění pozdějších předpisů o DPH.

Čl. VII.

Závazky objednatele a zhotovitele

1. Zhotovitel po převzetí projektové dokumentace od objednatele, nejpozději pak před zahájením prací, prověří, zda projektová dokumentace, která se týká díla, nemá zřejmé nedostatky, zda neobsahuje řešení, materiály a konstrukce, které jsou vzhledem k charakteru díla nevhodné. Je rovněž povinen se přesvědčit, zda projektová dokumentace není v rozporu s technickými ukazateli ČSN. Jinak se má za to, že se zhotovitel seznámil s rozsahem díla a vyjasnil si případné nejasnosti a že mu jsou známé technické, kvalitativní a specifické podmínky, za nichž se bude dílo realizovat.
2. Zjistí-li zhotovitel vady v projektové dokumentaci a souvisejících dokumentech, upozorní na ně neprodleně objednatele a tyto vady s ním projedná (za případné účasti zpracovatele projektové dokumentace). O tomto projednání bude pořízen písemný zápis.

3. Zhotovitel odpovídá za vady díla vzniklé v přímé souvislosti s porušením jakékoliv z jeho povinností.
4. Zhotovitel se zavazuje provést dílo na vlastní nebezpečí a přebírá v plném rozsahu odpovědnost za prováděné práce v požadované kvalitě a ve stanovených termínech.
5. Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat po celou dobu provádění díla, a to až do termínu předání a převzetí, v platnosti pojištění díla – stavebně montážní pojištění u společnosti, která je autorizovanou pojišťovnou v České republice. Pojištění díla (stavebně montážní pojištění) musí být sjednáno mezi zhotovitelem jako pojištěným a pojišťovnou se stanovením podmínek plnění a podílu spoluúčasti zhotovitele. Pojistná částka bude sjednána minimálně do výše hodnoty díla dle této smlouvy.
6. Zhotovitel je povinen sjednat a udržovat, po celou dobu provádění díla, a to až do termínu předání a převzetí, v platnosti **pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví osob** u společnosti, která je autorizovanou pojišťovnou v České republice. Pojištění odpovědnosti za škodu způsobenou zhotovitelem třetím osobám musí být sjednáno mezi zhotovitelem jako pojištěným a pojišťovnou pro případ odpovědnosti zhotovitele za škodu, která může nastat v souvislosti s prováděním činnosti zhotovitele dle této smlouvy, s tím, že zhotovitel je odpovědný za škodu, která je výsledkem jeho činností nebo vyplývá z porušení obecně závazných právních předpisů a této smlouvy. Pojistná částka u pojištění odpovědnosti za škodu na majetku a zdraví osob bude **činit min. 5 000 000 Kč.**

Čl. VIII.

Stavební deník

1. Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník, v rozsahu stanoveném zákonem č. 183/2006 Sb. a příslušných vyhlášek, v platném znění, do kterého je povinen zapisovat čitelně všechny skutečnosti rozhodné pro plnění smlouvy. Povinnost vést stavební deník končí předáním a převzetím dokončeného díla bez vad a nedodělků.
2. Objednatel je oprávněn pravidelně vyžadovat předložení stavebního deníku a vyjadřovat se k zápisům. Stavební deník bude uložen na staveništi u zhotovitele.
3. Nesouhlasí-li zhotovitel se zápisem, který učinil objednatel nebo jím pověřený zástupce, případně zpracovatel PD, do stavebního deníku, musí k tomuto zápisu připojit svoje stanovisko nejpozději do tří pracovních dnů, jinak se má za to, že s uvedeným zápisem souhlasí.

Čl. IX.

Staveniště

1. Objednatel předá zhotoviteli staveniště na základě zápisu o předání a převzetí staveniště. Zápis o předání a převzetí staveniště bude podepsán oprávněnými zástupci smluvních stran.
2. Objednatel předá zhotoviteli veškerou dokumentaci nutnou pro řádné plnění předmětu této smlouvy o dílo, zejména rozhodnutí správních orgánů, která je nutno při organizaci výstavby a jejím provádění dodržovat.

3. Objednatel předá zhotoviteli platná vyjádření vlastníků a správců inženýrských sítí o jejich existenci k realizaci stavby.
4. Zhotovitel je povinen seznámit se po převzetí staveniště s rozmístěním a trasou podzemních a nadzemních vedení na staveništi a zabezpečit je tak, aby v průběhu provádění díla nedošlo k jejich poškození.
5. Zhotovitel je povinen zajistit v rámci svých prací staveniště z hlediska bezpečnosti (oplocení, osvětlení, přechody apod.) v rozsahu stanoveném projektovou dokumentací, stavebním povolením, pokyny koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci stanoveného objednatelem a platnou legislativou. Případné škody vzniklé nedodržením tohoto ustanovení nese zhotovitel.
6. Veškerá potřebná povolení kužívání veřejných ploch, případně k rozkopávkám nebo překopům veřejných komunikací zajišťuje zhotovitel a nese veškeré poplatky vyplývající z užívání veřejných ploch.
7. Zhotovitel je povinen udržovat na převzatém staveništi pořádek a čistotu a je povinen neprodleně odstraňovat odpady a nečistoty vzniklé jeho pracemi.
8. Zhotovitel vyklidí staveniště a plochy zařízení staveniště nejpozději v do 3 dnů po skončení stavebních prací. Příslušné plochy uvede do původního stavu v co nejkratším možném termínu a protokolárně je předá objednateli.

Čl. X.

Provádění díla

1. Zhotovitel je povinen dodržovat veškeré platné technické a právní předpisy, týkající se zajištění bezpečnosti a ochrany zdraví při práci a bezpečnosti technických zařízení. Zejména je povinen dodržovat příslušná ustanovení zákona č. 262/2006 Sb., zákoníku práce, v platném znění, zákona č. 309/2006 Sb., o zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, v platném znění, jakož i všechny ostatní zákonné i podzákoné právní normy vztahující se k provádění předmětného díla. Zhotovitel zabezpečí proškolení svých pracovníků z výše uvedených předpisů a vybaví své pracovníky ochrannými pracovními pomůckami.
2. Veškeré odborné práce musejí vykonávat pracovníci zhotovitele nebo jeho poddodavatelů, kteří mají příslušnou kvalifikaci. Doklady o kvalifikaci pracovníků je zhotovitel povinen na požádání objednatele neprodleně předložit.
3. Objednatel upozorňuje, že práce budou prováděny za běžného provozu a tomu je třeba přizpůsobit technologický postup, přesun materiálu, provést bezpečnostní opatření apod. Přístupové komunikace je třeba udržovat trvale v čistotě a dále je nutné po dobu výstavby zajistit bezproblémový příjezd a přístup do všech dotčených a přilehlých ulic. V případě neplnění povinností zhotovitele uvedených v tomto odstavci, smí objednatel zajistit úklid přístupových komunikací a náklady tím způsobené započíst proti ceně díla.
4. Objednatel upozorňuje, že během provádění stavby požaduje po zhotoviteli zajistit případný přístup k jednotlivým nemovitostem pro hasičský záchranný sbor a zdravotnickou záchrannou službu. Každý den po ukončení prací požaduje objednatel zajištění přístupu k nemovitostem.

5. Zhotovitel je povinen dodržet veškeré podmínky dané ve stavebním povolením 10/2020 ze dne 25.02.2020, č.j. PDMUJA 7863/2020, sp. zn. VÝST-4681/2019-Kt-4 vydaným Městským úřadem Jaroměř, odborem výstavby.
6. Bez písemného souhlasu objednatele a zpracovatele projektu, nesmí být použity jiné materiály, technologie nebo výrobky, než které uvádí projektová dokumentace a související doklady. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době použití známo, že je zdraví škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu a veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
7. Zhotovitel provede kompletní fotodokumentaci průběhu realizace díla. Z této dokumentace bude vždy patrný stav konkrétní části díla před zahájením prací a po jejím dokončení. Zhotovitel dále provede fotodokumentaci samotného průběhu všech prací. Dokumentaci předá zhotovitel objednateli při protokolárním předání dokončeného díla, popř. na vyžádání objednatele kdykoliv v průběhu provádění díla.
8. Případný výkon činnosti koordinátora BOZP a technický dozor stavebníka zajistí po celou dobu realizace díla na své náklady objednatel. Zhotovitel zajistí koordinaci a technické spolupůsobení při všech výše uvedených činnostech.
9. Náklady spotřebovaných energií a vody potřebné pro stavbu nese zhotovitel, jejich měření, přihlášení a projednání odběrů si zajistí zhotovitel na svoje náklady u dodavatelů těchto energií.
10. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům, a to úmyslným jednáním nebo nedbalostí zhotovitele, jeho zaměstnance, poddodavatele nebo dodavatele, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu odstranit a není-li to možné, tak nahradit vzniklou škodu v penězích.
11. Vlastnické právo ke zhotovovanému dílu a odpovědnost za škody v průběhu stavby se řídí § 2599 - 2603 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
12. Na stavbě budou konány pravidelné kontrolní dny v intervalech dle požadavku objednatele, případně zhotovitele.
13. Zhotovitel se zavazuje, že maximální doba výměny jednoho výtahu, tj. odstávka jednoho výtahu, nepřekročí 7 týdnů. O odstávce bude proveden zápis do stavebního deníku. Případné prodloužení bude schváleno ve stavebním deníku a podepsáno technickým zástupcem objednatele.

Čl. XI.

Předání díla

1. Zhotovitel je povinen oznámit objednateli nejpozději 5 pracovních dní předem, kdy bude dílo připraveno k předání. Objednatel je pak povinen nejpozději do 5 pracovních dní od termínu stanoveného zhotovitelem zahájit přejímací řízení. Přejímací řízení musí být ukončeno do 15 pracovních dní od jeho zahájení, nejpozději však v termínu dokončení díla.

2. Zhotovitel je povinen připravit a doložit k přijímacímu řízení:
 - zápisy a osvědčení o provedených zkouškách, použitých materiálech (revize, atesty, certifikáty apod.),
 - zápisy o prověření prací a konstrukcí zakrytých v průběhu prací,
 - stavební deník,
 - zápisy o kontrole zařízení správců inženýrských sítí,
 - geodetické zaměření skutečného provedení stavby,
 - dokumentace skutečného provedení stavby, včetně fotodokumentace.
3. O průběhu přijímacího řízení musí být sepsán protokol o převzetí dokončeného díla. Dílo je považováno za předané po podepsání předávacího protokolu. Pokud objednatel odmítá dílo převzít, je povinen písemně uvést důvody, proč dílo nepřebírá.
4. Objednatel je oprávněn převzít i dílo, které vykazuje drobné vady a nedodělky nebránící užívání díla. Zhotovitel je povinen odstranit tyto vady a nedodělky v termínu uvedeném v zápise o předání a převzetí díla.
5. Objednatel může odmítnout dílo převzít pokud:
 - jeho provedení je v rozporu s touto smlouvou o dílo,
 - dílo vykazuje vady nebo nedodělky, které brání jeho užívání,
 - zhotovitel nepředložil k přijímacímu řízení doklady dle bodu 2. tohoto článku smlouvy.

Čl. XII.

Záruční doba

1. Zhotovitel poskytuje na dílo záruku v délce 60 měsíců. Záruční doba týkající se díla počíná běžet dnem převzetí díla.
2. Zhotovitel odpovídá za vady, které objednatel zjistil a které včas reklamoval po dobu uvedenou v čl. XII. odst. 1.
3. Objednatel je povinen zjištěné vady neprodleně oznámit zhotoviteli písemnou, případně elektronickou formou. V reklamaci musí být vady popsány a uvedeno, jak se projevují. Zhotovitel navrhne a projedná s objednatelem způsob opravy.
4. Zhotovitel je povinen nejpozději do 5 dnů po obdržení reklamace písemně, případně elektronickou formou, oznámit objednateli, zda reklamaci uznává, jakou lhůtu navrhuje k odstranění vad, nebo z jakých důvodů reklamaci neuznává.
5. Lhůta k odstranění vad může činit nejdéle 1 měsíc, nedohodne-li se objednatel se zhotovitelem jinak.

6. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční lhůty, přičemž i reklamáce odeslaná objednatelům v poslední den záruční lhůty se považuje za včas uplatněnou.

Čl. XIII.

Smluvní pokuty

1. V případě, že zhotovitel nedodrží termín předání díla dle této smlouvy, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny díla bez DPH za každý započatý den prodlení.
2. Bude-li v záruční lhůtě zjištěna vada díla, zavazuje se zhotovitel tuto vadu odstranit. Maximální lhůta pro odstranění vady je stanovena v čl. XII. odst. 5. Pokud tato vada nebude v této lhůtě odstraněna, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 100 Kč za každý den prodlení.
3. V případě, že objednatel nedodrží termín úhrady faktury dle této smlouvy, má zhotovitel právo účtovat objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z hodnoty pohledávky za každý započatý den prodlení.
4. Shora uvedené smluvní pokuty se povinná smluvní strana zavazuje uhradit bezhotovostním převodem na bankovní účet určený oprávněnou stranou ve výzvě k zaplacení smluvní pokuty nejpozději do 5 dnů ode dne doručení písemné výzvy k zaplacení smluvní pokuty oprávněnou smluvní stranou.
5. Ujednáním tohoto článku smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody, která jí porušením povinností povinné smluvní strany vznikla.
6. V případě, že zhotovitel nedodrží maximální dobu odstávky výtahu dle čl. X odst. 13 bez řádného zápisu do stavebního deníku, je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000 Kč za každý den prodlení.
7. Bude-li zjištěno porušení bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (dále jen „BOZP“) či opakované porušování BOZP na staveništi nebo nepovedená nápravná opatření BOZP v termínu, má objednatel právo účtovat zhotoviteli smluvní pokutu po ve výši 5 000Kč.

Čl. XIV.

Ostatní ujednání

1. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy v případě, že zhotovitel neplní povinnosti dle této smlouvy. Objednatel je oprávněn odstoupit od smlouvy i v případech, že se zhotovitel dostane do insolvence, případně si neplní závazky vůči svým poddodavatelům. Odstoupení od smlouvy se řídí příslušnými ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění. V případě, že dojde k odstoupení od realizace díla, má zhotovitel nárok na úhradu účelně vynaložených nákladů na práce provedené jím ke dni účinnosti odstoupení.

2. Odstoupením od smlouvy dle kteréhokoliv bodu tohoto článku smlouvy není dotčeno právo oprávněné smluvní strany domáhat se náhrady škody, která jí porušením povinností povinné smluvní strany vznikla.
3. V souladu s § 2 písmenem e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, je zhotovitel osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly.

Čl. XV.

Závěrečná ujednání

1. Tuto smlouvu lze změnit nebo zrušit oboustranným písemným potvrzeným smluvním ujednáním – dodatkem, podepsaným oprávněnými zástupci.
2. Pokud nebylo v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se právní poměry z ní vyplývající a vznikající zákonem č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.
3. V případě doručování je doručující smluvní strana povinna doručit zásilku druhé straně písemně, a to e-mailem, prokazatelně osobně, popř. doporučeně, na adresu uvedenou v záhlaví této smlouvy, prostřednictvím poskytovatele poštovních služeb. Nebude-li možné zásilku doručit, je zásilka považována za doručenou též uplynutím úložní doby u poskytovatele poštovních služeb, případně marným pokusem poskytovatele poštovních služeb o její doručení.
4. Smluvní strany se zavazují řešit spory vzniklé v souvislosti s touto smlouvou smírně a s maximální snahou o vzájemnou dohodu. V případě, že takovým způsobem není možné spor vyřešit, rozhodne příslušný soud dle českého práva.
5. Smluvní strany se dohodly, že objednatel bezodkladně po uzavření této smlouvy odešle smlouvu k řádnému uveřejnění do registru smluv vedeného Ministerstvem vnitra ČR. O uveřejnění smlouvy objednatel bezodkladně informuje zhotovitele, nebyl-li kontaktní údaj této smluvní strany uveden přímo do registru smluv jako kontakt pro notifikaci o uveřejnění.
6. Smluvní strany berou na vědomí, že nebude-li smlouva zveřejněna ani 3 měsíce od jejího uzavření, je následujícím dnem zrušena od počátku.
7. Smluvní strany se dohodly, že povinnost uveřejnit prostřednictvím registru smluv úplný obsah smlouvy se nevztahuje na technickou předlohu, návod, výkres, projektovou dokumentaci, model, způsob výpočtu jednotkových cen, vzor a výpočet.
8. Smluvní strany se dohodly, že smlouva bude uveřejněna bez osobních údajů a dalších chráněných informací (včetně podpisů a razítek), které nepodléhají uveřejnění v registru smluv.
9. Zhotovitel souhlasí se zveřejněním této smlouvy prostřednictvím registru smluv ve smyslu § 2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, v platném znění. Zveřejnění smlouvy v registru provede výhradně objednatel.

10. Tato smlouva o dílo je vyhotovena ve 3 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 2 vyhotovení a zhotovitel obdrží 1 vyhotovení.
11. Tato smlouva vstupuje v platnost dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami a nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění prostřednictvím registru smluv.
12. Tato smlouva o dílo byla schválena na jednání rady města dne 26. 5. 2021 pod číslem usnesení 0616-12-2021-OMM-RM.

Seznam příloh: 1. Oceněný výkaz výměr z nabídky zhotovitele ze dne 26. 11. 2020.

V Praze dne 3. 6. 2021

V Jaroměři dne 3. 6. 2021

Josef Horáček, starosta

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 202047

Stavba: EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ

JKSO:

Místo: Jaroměř

CC-CZ:

Datum: 30. 11. 2020

Objednatel:

MĚSTO JAROMĚŘ

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Green For You s.r.o.

IČ:

27301460

DIČ:

CZ27301460

Projektant:

ATELIER ARCHITEKTURY, ING. ARCH. [REDACTED]

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů

5 670 826,48

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

5 670 826,48

DPH základní	21,00%	ze	0,00
snížená	15,00%	ze	5 670 826,48

0,00

850 623,97

Cena s DPH

v

CZK

6 521 450,45

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 202047

Stavba: EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ

Místo: Jaroměř

Datum: 30. 11. 2020

Objednatel: MĚSTO JAROMĚŘ

Projektant: ATELIER ARCHITEKTURY, ING.

Zhotovitel: Green For You s.r.o.

Zpracovatel: ██████████

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	5 670 826,48	6 521 450,45
01	EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ	5 670 826,48	6 521 450,45
001	EVAKUAČNÍ VÝTAH	5 670 826,48	6 521 450,45
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		5 670 826,48	6 521 450,45

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ
Objekt: 01 - EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ
Část: 001 - EVAKUAČNÍ VÝTAH

JKSO:
Místo: Jaroměř

CC-CZ:
Datum: 30. 11. 2020

Objednatel:
MĚSTO JAROMĚŘ

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Green For You s.r.o.

IČ: 27301460
DIČ: CZ27301460

Projektant:
ATELIER ARCHITEKTURY, ING. ARCH. [REDACTED]

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
[REDACTED]

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	5 670 826,48
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	5 670 826,48
---------------------	---------------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	5 670 826,48	850 623,97

Cena s DPH	v CZK	6 521 450,45
-------------------	--------------	---------------------

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ
Objekt: 01 - EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ
Část: 001 - EVAKUAČNÍ VÝTAH

Místo: Jaroměř Datum: 30. 11. 2020
Objednatel: MĚSTO JAROMĚŘ Projektant: ATELIER ARCHITEKTURY, ING. A
Zhotovitel: Green For You s.r.o. Zpracovatel: [REDACTED]

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

5 670 826,48

HSV - Práce a dodávky HSV

- 1 - Zemní práce
- 21 - Zakládání
- 31 - Zdi pozemních staveb
- 34 - Stěny a příčky
- 41 - Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb
- 56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch
- 59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (předlažby)
- 61 - Úprava povrchů vnitřních
- 62 - Úprava povrchů vnějších
- 91 - Doplnující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch
- 95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních staveb
- 96 - Bourání konstrukcí
- 997 - Přesun sutě
- 998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

- 727 - Zdravotechnika
- 763 - Konstrukce suché výstavby
- 766 - Konstrukce truhlářské
- 767 - Konstrukce zámečnické
- 771 - Podlahy z dlaždic
- 784 - Dokončovací práce
- 790 - Ostatní konstrukce a práce

M - Práce a dodávky M

- 21-M - Elektromontáže
- 24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

2) Ostatní náklady

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)

5 670 826,48

ROZPOČET

Stavba: EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ

Objekt: 01 - EVAKUAČNÍ VÝTAH Č.P. 780, UL. J. ŠÍMY, JAROMĚŘ

Část: 001 - EVAKUAČNÍ VÝTAH

Místo: Jaroměř

Datum: 30. 11. 2020

Objednatel: MĚSTO JAROMĚŘ

Projektant: ATELIER ARCHITEKTURY, ING. A

Zhotovitel: Green For You s.r.o.

Zpracovatel: [REDACTED]

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

5 670 826,48

HSV - Práce a dodávky HSV

386 688,50

1 - Zemní práce

225,00

1	K	181951102	Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2			
---	---	-----------	--	----	--	--	--

21 - Zakládání

2	K	215901101	Zhutnění podloží z hornin soudržných do 92% PS nebo nesoudržných sypkých I(d) do 0,8	m2			
---	---	-----------	--	----	--	--	--

31 - Zdi pozemních staveb

3	K	317234410	Vyzdívka mezi nosníky z cihel pálených na MC	m3			
4	K	317944321	Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů, D+M	t			

34 - Stěny a příčky

5	K	340239235	Zazdívka otvorů pl do 4 m2 v příčkách nebo stěnách z příčkovek pórobetonových tl 150 mm	m2			
---	---	-----------	---	----	--	--	--

41 - Stropy a stropní konstrukce pozemních staveb

6	K	413232211	Zazdívka zhlaví válcovaných nosníků v do 150 mm	kus			
---	---	-----------	---	-----	--	--	--

56 - Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch

7	K	564731111a	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 16-32 mm tl 100 mm	m2			
8	K	564751111b	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 32-63 mm tl 150 mm	m2			
9	K	564811111a	Podklad z kameniva drceného vel. 8-16 mm tl 50 mm	m2			

59 - Kryty pozemních komunikací, letišť a ploch dlážděných (

10	K	596841220a	Kladení betonové dlažby velkoformátové komunikací pro pěší do lože z kameniva fr. 4-8 mm tl. 40 mm plochy do 50 m2	m2			
11	M	592457160	dlažba betonová plošná např. 40x40x4 cm protiskluzná (R12 V4 dle úhlu skluzu)	m2			

61 - Úprava povrchů vnitřních

12	K	612131121	Penetrace akrylát-silikonová vnitřních stěn nanášená ručně	m2			
13	K	612311131	Potažení vnitřních stěn vápenným štukem tloušťky do 3 mm	m2			
14	K	612325225	Vápenocementová štuková omítka malých ploch do 4,0 m2 na stěnách	kus			

15	K	619995001	Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů	m
----	---	-----------	---	---

62 - Úprava povrchů vnějších

16	K	622511111	Tenkovrstvá mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn s provedením odstínu dle stávajícího soklu	m2
----	---	-----------	--	----

91 - Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, L

17	K	916231213	Osazení chodníkového (zahradního) obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého tl. 100 mm	m
18	M	592173030	obrubník betonový zahradní přírodní šedá 50x5x20 cm	kus

95 - Různé dokončovací konstrukce a práce pozemních stav

19	K	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m	m2
----	---	-----------	---	----

96 - Bourání konstrukcí

20	K	763121821a	Demontáž konstrukce dřevěně předsazené, s nosnou ocel. kci, opláštění jednoduché	m2
21	K	766411821	Demontáž truhlářského obložení stěn z palubek	m2
22	K	766411822	Demontáž truhlářského obložení stěn podkladových roštů	m2
23	K	776201812	Demontáž lepených povlakových podlah s podložkou ručně	m2
24	K	96-0001	Odstranění trvale přimontovaného nábytku z LDTD desek	ks
25	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl do 300 mm	m2
26	K	965042231	Bourání mazanin betonových tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3
27	K	965049112	Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání se svařovanou sítí tl přes 100 mm	m3
28	K	965046111	Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm	m2
29	K	965081213	Bourání podlah z dlaždic keramických tl do 10 mm plochy přes 1 m2	m2
30	K	965081611	Odsekání keramických soklíků rovných	m
31	K	968072455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 včetně dveřních křídel	m2
32	K	968072456	Vybourání kovových dveřních zárubní pl přes 2 m2 včetně dveřních křídel	m2
33	K	971033631	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 150 mm	m2
34	K	972054241a	Vybourání otvorů v ŽB stropech pl do 0,09 m2 tl do 300 mm	kus
35	K	971033341	Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 0,09 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm	kus
36	K	974031664	Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm	m

997 - Přesun sutě

37	K	997013217a	Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 30 m - ručně a vodorovně do 50 m	t
38	K	997013501	Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t
39	K	997013509	Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t
40	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovně)	t

998 - Přesun hmot

41	K	998018003a	Přesun hmot ruční pro budovy výšky přes 24 m	t
----	---	------------	--	---

PSV - Práce a dodávky PSV

727 - Zdravotechnika

42	K	727111545a	Provedení požárních ucpávek tmelem v příčce tl 15 cm požární odolnost EI 60	kus
43	K	727111546a	Provedení požární ucpávky tmelem stropem tl do 60 cm požární odolnost EI 60	kus

763 - Konstrukce suché výstavby

44	K	763-001	Rozvaděč slaboproudu opláštěn SDK předstěnou 800x800 mm hl. 400 mm s PO EI 30 DP1, desky RF (DF) tl. 12,5 mm, min. izol. tl. 40 mm s obj. hm. min. 30 kg/m3	kus
45	K	763-002	Rozvaděč slaboproudu opláštěn SDK předstěnou 1600x1000 mm hl. 400 mm s PO EI 30 DP1, desky RF (DF) tl. 12,5 mm, min. izol. tl. 40 mm s obj. hm. min. 30 kg/m3	kus
46	K	763164516a	SDK obklad kabelového vedení tvaru L š do 0,4 m desky 1xDF 15 včetně ocel. nosné konstrukce	m
47	K	763111351a	SDK příčka tl 80 mm profil CW+UW 50, desky 1xDF 15 TI 50 mm, EI 60 DP1	m2
48	K	763111351b	SDK příčka tl 80 mm profil CW+UW 50, desky 1xDF 15 TI 50 mm, EI 60 DP1 včetně kouřotěsného tmelení k navazujícím konstrukcím	m2
49	K	763111427	SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW 100 desky 2xDF 12,5 TI 100 mm EI 90 DP1	m2
50	K	763121421	SDK stěna přesazená profil CW+UW 50 deska 1xDF 12,5 TI 40 mm EI 30 DP1	m2
51	K	763171212	Montáž revizních klapek SDK kci vel. do 0,25 m2 pro podhledy	kus
52	M	590301540A	dvířka revizní EI 30 DP1 35x65 cm	kus
53	K	998763404a	Přesun hmot procentní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v do 36 m - ruční	%

766 - Konstrukce truhlářské

54	K	766-9001	D+M, ozn. 02 - dřevěné dvoukřídlové ze 2/3 prosklené dveře, rozměr 1800x2100 mm, dělení na dvě symetrická křídla	kus
55	K	766-9002	D+M, ozn. 03 - dřevěné otevíravé jednokřídlové plně pravé dveře, rozměr 800x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus
56	K	766-9003	D+M, ozn. 04 - dřevěné otevíravé jednokřídlové plně levé dveře, rozměr 800x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus
57	K	766-9004	D+M, ozn. 05 - dřevěné otevíravé jednokřídlové ze 2/3 prosklené pravé dveře, rozměr 800x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus
58	K	766-9005	D+M, ozn. 06 - dřevěné otevíravé jednokřídlové ze 2/3 prosklené levé dveře, rozměr 800x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus
59	K	766-9006	D+M, ozn. 07 - dřevěné otevíravé jednokřídlové ze 2/3 prosklené pravé dveře, rozměr 1000x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus

60	K	766-9007	D+M, ozn. 08 - dřevěné otevíravé jednokřídlové ze 2/3 prosklené levé dveře, rozměr 1000x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus
61	K	998766204a	Přesun hmot procentní pro konstrukce truhlářské v objektech v do 36 m - ruční	%

767 - Konstrukce zámečnické

62	K	767-001	D+M, doplnění stávající ocelové konstrukce - sloupek jekl 60/60/5 včetně antikoroziho nátěru tř. C5	kg
63	K	767649191	Montáž samozavírače hydraulického s vymezovačem (zpomalovačem) na stávaj. dveře š. min. 900 mm	kus
64	M	549172650a	<i>samozavírač dveří hydraulický s vymezovačem (zpomalovačem)</i>	kus
65	K	767-9001	D+M, ozn. 01 - celoskleněná hliníková stěna s posuvnými dveřmi, rozměr 1800x2100+500 mm nadsvětлік, dělení na dvě křídla posuvné na jednu stranu	kus
66	K	766-9008	D+M, ozn. 09 - ocelové otevíravé jednokřídlové plné pravé dveře, rozměr 800x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus
67	K	766-9009	D+M, ozn. 010 - ocelové otevíravé jednokřídlové plné levé dveře, rozměr 800x1970 mm a včetně povrchové úpravy	kus
68	K	766-9010	D+M, ozn. 011 - ocelový otevíravý sklopný uzávěr strojovny, rozměr 1200x900 mm a včetně povrchové úpravy	kus
69	K	998767204a	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 36 m - ruční	%

771 - Podlahy z dlaždic

70	K	771474112	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 90 mm	m
71	K	771574116	Montáž podlah keramických režných lepených flexibilním lepidlem do 25 ks/m2 včetně spárovací	m2
72	M	597612620	<i>dlaždice keramické slinuté např. 33,3 x 33,3 x 0,8 cm l. j.</i>	m2
73	K	771591111	Podlahy penetrace podkladu	m2
74	K	998771204a	Přesun hmot procentní pro podlahy z dlaždic v objektech v do 36 m - ruční	%

784 - Dokončovací práce

75	K	784171111	Zakrytí vnitřních ploch stěn v místnostech výšky do 3,80 m	m2
76	K	784171101	Zakrytí vnitřních podlah včetně pozdějšího odkrytí	m2
77	M	581248440	<i>fólie pro malířské potřeby zakrývací, 25μ, 4 x 5 m</i>	m2
78	K	784211111	Dvojnásobné bílé malby ze směsi za mokra velmi dobře otěruvzdorných v místnostech výšky do 3,80 m	m2

790 - Ostatní konstrukce a práce

79	K	790-001	1_Dodávka a montáž výtahu evakuačního s UPS - první výtah	soub
80	K	790-002	2_Dodávka a montáž výtahu evakuačního bez UPS - druhý výtah	soub
81	K	790-003	Demontáž a zpětná montáž stávající čistící zóny na zpevněné ploše před hlavním vstupem	kus
82	K	790-004	Zpětná montáž poštovních schránek z prostoru chodby u výtahových dveří na stěnu vpravo od hlavního vstupu	hod

83	K	790-005	Demontáž stávajících plechových poštovních schránek z prostoru chodby u výtahových dveří - pro zpětné použití	hod
84	K	790-006	Odstanění vývodu větrání axiálního ventilátoru	kus
85	K	790-007	D+M, protidešťová žaluzie 250x250 mm včetně povrchové úpravy	kus
86	K	790-008	Zakrytí podlah proti poškození aglomerovanými deskami (např. překližka) tl. 8 mm včetně ochranné geotextilie a včetně zpětného rozkrytí, D+M	m2

M - Práce a dodávky M

21-M - Elektromontáže

87	K	21-M 001	Elektroinstalace - dle samostatného položkového rozpočtu	soub
----	---	----------	--	------

24-M - Montáže vzduchotechnických zařízení

88	K	24-M 001	Zařízení vzduchotechniky - dle samostatného položkového rozpočtu	soub
----	---	----------	--	------

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

89	K	0-9001	Zařízení staveniště	měsí
90	K	0-9017	Koordinační, kompletační a inženýrská činnost dodavatele spojená s provedením stavby	hod

REKAPITULACE ROZPOČTU

Zařízení	Cena dodávky	Cena montáže	Cena dodávky hlavních dílů	Cena dodávky potrubí	Cena montáže hlavních dílů	Cena montáže potrubí
Výtahové šachty a strojovny	89 351 Kč	28 050 Kč	57 064 Kč	32 287 Kč	15 000 Kč	13 050 Kč
Celkem dodávka a montáž	89 351 Kč	28 050 Kč	57 064 Kč	32 287 Kč	15 000 Kč	13 050 Kč
Doprava	5 000 Kč					
Zaregulování		5 000 Kč				
Celková cena zakázky	127 401 Kč					

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

Pozice	Název dílu	Jednotky	Množství	Jednotková cena dodávky	Celková cena dodávky	Jednotková cena montáže	Celková cena montáže
1	Výtahové šachty a strojovny						
1. 1a	Venkovní kondenzační jednotka Daikin RXS25L3, vč. automatického restartu a regulační sady kondenzačního tlaku pro chlazení v zimním období	ks					
1. 1b	Vnitřní nástěnná jednotka Daikin FTXS25K	ks					
1. 3	NEOBSAZENO						
1. 4	Chladivové Cu potrubí 6/10mm (pár), vč. chladiva, tepelně parotěsné izolace, montážního a závěsového materiálu	bm					
1. 5	Kondenzátní PP potrubí, vč. montážního a spojovacího materiálu	bm					
1. 6	Konzola pro venkovní kondenzační jednotku	ks					
1. 7	NEOBSAZENO						
1. 8	NEOBSAZENO						
1. 9	NEOBSAZENO						
1. 10	Protidešťová žaluzie v komfortním Al provedení 250x250mm, vč. síta	ks					
1. 11	Krycí mřížka 250x250mm z drátků tl. 1mm s oky 10x10mm	ks					
1	Celkem zařízení - Výtahové šachty a strojovny						
	Celkem dodávka a montáž						
	Doprava						
	Zaregulování						
	Celková cena zakázky				127 401 Kč		

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 202046

Stavba: ELEKTRO - BD Jaroměř - VV

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 30. 11. 2020

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Green for You s.r.o.

IČ:

27301460

DIČ:

CZ27301460

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů				242 000,00
Ostatní náklady ze souhrnného listu				0,00
Cena bez DPH				242 000,00
DPH základní	21,00%	ze	242 000,00	50 820,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	292 820,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 202046

Stavba: ELEKTRO - BD Jaroměř - VV

Místo:

Datum: 30. 11. 2020

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel: Green for You s.r.o.

Zpracovatel:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	242 000,00	292 820,00
MADL05 - Evakuační v	MADL05 - Evakuační výtah	242 000,00	292 820,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		242 000,00	292 820,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: ELEKTRO - BD Jaroměř - VV

Objekt: MADL05 - Evakuační v - MADL05 - Evakuační výtah

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Green for You s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 30. 11. 2020

IČ:

DIČ:

IČ: 27301460

DIČ: CZ27301460

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu				242 000,00
Ostatní náklady				0,00
Cena bez DPH				242 000,00
DPH základní	21,00%	ze	242 000,00	50 820,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00
Cena s DPH		v	CZK	292 820,00

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: ELEKTRO - BD Jaroměř - VV

Objekt: MADL05 - Evakuační v - MADL05 - Evakuační výtah

Místo: Datum: 30. 11. 2020

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Green for You s.r.o. Zpracovatel:

Kód - Popis	Cena celkem [CZK]
1) Náklady z rozpočtu	242 000,00
HSV - Práce a dodávky HSV	242 000,00
1 - Zemní práce	2 794,40
740 - Elektromontáže - zkoušky a revize	5 180,35
PSV - Práce a dodávky PSV	0,00
742 - Elektromontáže - rozvodný systém	150 079,47
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	60 818,70
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče	11 730,30
747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů	11 396,78
2) Ostatní náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	242 000,00

ROZPOČET

Stavba: ELEKTRO - BD Jaroměř - VV

Objekt: MADL05 - Evakuační v - MADL05 - Evakuační výtah

Místo: Datum: 30. 11. 2020

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Green for You s.r.o. Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

242 000,00

HSV - Práce a dodávky HSV

242 000,00

1 - Zemní práce

1	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m ³	m ³
2	K	174201101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou bez zhutnění	m ³

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

39	K	740991200	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus
----	---	-----------	---	-----

PSV - Práce a dodávky PSV

742 - Elektromontáže - rozvodný systém

4	K	742111100	Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg	kus
40	K	742991110	Kontrola rozváděč nn silový hmotnosti do 200 kg	kus
41	K	742991110v	Montáž nových přístrojů v rozvaděči ER1.1	kpl
5	M	3571313142	rozvaděč HV1,2	kus
24	M	3571313143	rozvaděč RPO	kus
23	M	357117403	SB100 (přepětová ochrana 1+2.st.) + skříň (termoset 320x 600x220mm)	
25	M	358221550	jistič 1pólový-charakteristika C LPN (LSN) 6C/1	kus
26	M	358224260	jistič 3pólový-charakteristika C LPN (LSN) 25C/3	kus

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

7	K	744411220	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,20 kg pod omítku stěn	m
9	K	744411240	Montáž kabel Cu sk.2 do 1 kV do 0,63 kg pod omítku stěn	m
36	K	744431300	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uložený volně	m
11	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm ²	m
28	M	341111000	kabel silový s Cu jádrem CYKY 5x6 mm ²	m
29	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm ²	m
30	M	341111750	bezhalogenový kabel c funkční schopnosti 1-CHKE-V FE180 2Ax1,5	m
31	M	341111751	bezhalogenový kabel c funkční schopnosti 1-CHKE-V FE180 3Cx1,5	m
33	M	341111756	bezhalogenový kabel c funkční schopnosti 1-CHKE-V FE180 5Cx6	m
34	M	341408271	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 16 mm ²	m
6	M	341408272	vodič silový s Cu jádrem CY H07 V-U 25 mm ² z/ž	m

746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče

15	K	746211110	Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus
37	K	746211130	Ukončení vodič izolovaný do 6 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus
38	K	746211150	Ukončení vodič izolovaný do 16 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus
17	K	746211160	Ukončení vodič izolovaný do 25 mm ² v rozváděči nebo na přístroji	kus

747 - Elektromontáže - kompletace rozvodů

42	M	3453580016	Požární tlačítko s aretací 230V 10A IP55 120x120x50 GEWISS	kus
43	K	0747112013	Montáž CENTRAL -TOTAL STOP	KUS