

Níže uvedeného dne, měsíce a roku uzavřely níže uvedené smluvní strany dle § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb. občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“) a v souladu se svou jedinou a pravou vůlí tuto

SMLUVU O DÍLO

na akci s názvem

„NÁSTAVBA HASIČSKÉ ZBROJNICE VE VLČICÍCH“

I. SMLUVNÍ STRANY

Obec Vlčice

Sídlo: č. p. 95, 790 65 Vlčice

IČ: 006 36 045

DIČ: NENÍ PLÁTCE DPH

Zastoupená: Ing. Josef Fojtek - starosta

Bankovní spojení: Komerční banka, a. s.

Číslo účtu: 107-4309590297/0100

na straně jedné jako objednatel
(dále jen „objednatel“)

a

Název: **ZETOS, spol. s r.o.**

Sídlo: Velká Kraš 125, 790 58 Velká Kraš

IČ: 45195994

DIČ: CZ45195994

Zastoupený: Ing. Josef Paleček - jednatel

Kontaktní osoba: Ing. Josef Paleček

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s. pobočka Jeseník

Číslo účtu: 1504744-841/0100

Ve smluvních věcech jedná za objednatele: Ing. Josef Fojtek, 725 131 344
Za zhotovitele: Ing. Josef Paleček, 603 875 179

V technických věcech jedná za objednatele: osoba TDS
Za zhotovitele: Ing. Radek Paleček, 734 247 011

na straně druhé jako zhotovitel
(dále jen „zhotovitel“)

„objednatel“ a „zhotovitel“ dále též jako „smluvní strany“

II. PŘEDMĚT DÍLA

1. Zhotovitel se touto smlouvou zavazuje provést svým jménem a na vlastní odpovědnost (na svůj náklad a nebezpečí) kompletní stavební práce včetně dodávky na akci „Nástavba hasičské zbrojnice ve Vlčicích“, která je spolufinancována z prostředků Integrovaného regionálního operačního programu 2021-2027, prostřednictvím 3. výzvy MAS Vincenze Priessnitz pro Jesenícko.
2. Rozsah a kvalita předmětu díla jsou dány:
 - a) Projektovou dokumentací pod názvem „Nástavba hasičské zbrojnice ve Vlčicích“, zpracovanou Ing. Dimitri Kirjakovským, s.r.o., IČ 106 44 067, se sídlem Josefa Hory 965/4, 790 01 Jeseník
 - b) Cenovou nabídkou zhotovitele ze dne **22.2.2024**
 - c) Stavebním povolením vydaným MÚ Javorník a odborem výstavby a ŽP, č. j. R MEJV/544/2017/RM
 - d) Příslušnými normami a předpisy platnými v době provádění díla
3. Předmětem této smlouvy o rekonstrukce objektu hasičské zbrojnice ve Vlčicích, kdy stavebními úpravami dojde k vytvoření zázemí půdního prostoru a současně dojde k rozšíření objektu stávající hasičské zbrojnice včetně vybavení. Dílo bude realizováno na pozemku parc. č. 294 v k. ú. Vlčice u Javorníka. Stavba je rozdělena do tří stavebních objektů (SO 01 Nástavba, SO 02 Teplovodní přípojka, SO 03 Vybavení zbrojnice).
4. Podmínky vyplývající ze stavebního povolení a podkladových dokladů, které jsou uvedeny jako závazek nebo povinnost objednatele před, během a po realizaci předmětu díla, zajistí zhotovitel. Povinnost jmenovat technický dozor, koordinátora bezpečnosti práce na staveništi (pokud to vyplývá ze zvláštních právních předpisů), je povinností objednatele.
5. Zhotovitel je povinen v rámci předmětu díla provést veškeré práce, dodávky, služby a výkony, kterých je třeba trvale nebo dočasně k zahájení, dokončení a předání předmětu díla a uvedení do řádného provozu (např. zařízení, zabezpečení a zrušení zařízení staveniště, vytyčovací práce – vytyčení stavby (směrové a výškové), vytyčení veškerých stávajících sítí a zabezpečení jejich ochrany před případným narušením, zajištění potvrzení správců sítí o nepoškození zařízení v jejich správě, zábory veřejných prostranství, povolení k výkopovým pracím, zajištění skládky výkopového a přebytečného materiálu na skládku, mimostaveništní doprav, změny dopravního značení, dočasné dopravní značení, veškeré atesty, zkoušky a měření potřebné k přijímacímu řízení, dokumentaci skutečného provedení díla apod.)
6. Zhotovitel je povinen zabezpečit provádění prací tak, aby při realizaci díla nedošlo k podstatnému omezení současného provozu komunikací a sousedních pozemků nad rámec prováděných prací. Zhotovitel je povinen odstranit všechny nečistoty vzniklé v rámci stavby na veřejných komunikacích. Hlavním zdrojem prašnosti bude činnost stavebních mechanismů. Dodavatel stavby během provádění rovněž zajistí, aby při přenosu zeminy nedocházelo ke znečišťování přilehlých komunikací. Stavební práce budou realizovány uvnitř intravilánu obce. Prostory, kde by mohlo dojít k pádu osob, budou zabezpečeny mobilními zábranami. Staveniště bude opatřeno výstražnými prvky zakazující pohyb cizích osob na staveništi – cedulemi, nepovolaným osobám vstup zakázán a instalací výstražné pásky. Stavební práce musí být prováděny šetrně k okolní zeleni, aby nedošlo k jejímu vážnějšímu poškození.
7. Při realizaci díla nesmí být bez písemného souhlasu objednatele použity jiné materiály, technologie nebo změny proti přijaté nabídce zhotovitele. Současně se zhotovitel zavazuje a ručí za to, že při realizaci díla nepoužije žádný materiál, o kterém je v době jeho užití známo, že je škodlivý. Pokud tak zhotovitel učiní, je povinen na písemné vyzvání objednatele provést okamžitou nápravu a nést veškeré náklady s tím spojené.
8. Zhotovitel se zavazuje provést rovněž veškeré další případné stavební práce. Tyto práce mohou být zadány pouze v souladu s touto smlouvou a v souladu s podmínkami poskytovatele dotace.
9. Případné změny nebo rozšíření předmětu díla, oproti přijaté nabídce zhotovitele, požadované objednatelem nebo vyplnou-li v průběhu výstavby, budou předem smluvními stranami písemně odsouhlaseny vč. přípočtů a odpočtů. Teprve po jejich odsouhlasení může zhotovitel tyto změny provést a má právo na jejich úhradu.

10. Změny stavby požadované zhotovitelem (změna materiálu, technologií apod.) odsouhlasí zhotovitel písemně se zástupcem projektanta, objednatele a budoucího uživatele zápisem do stavebního deníku nebo zápisem z kontrolního dne. Teprve po tomto odsouhlasení vč. přípočtů a odpočtů mohou být požadované změny realizovány a zhotovitel má nárok na jejich úhradu. Pokud zhotovitel provede některé změny bez písemného souhlasu objednatele, má objednatel právo jejich úhradu odmítnout.
11. O dohodnutých změnách dle odst. 9. a 10., jejichž následkem dojde ke zvýšení celkové ceny díla, uzavřou obě strany písemný, pořadově očíslovaný dodatek ke smlouvě.
12. Zhotovitel se zavazuje, že dílo vybudované jím v rozsahu čl. II. této smlouvy bude mít kvalitativní technické ukazatele dle obecných technických požadavků na výstavbu, platných předpisů a platných norem. Zhotovitel se zavazuje provést dílo z materiálů I. jakosti s požadovanou certifikací a tomuto závazku bude odpovídat kvalitou všech zhotovitelem prováděných prací. Zhotovitel je povinen předat objednateli na jeho žádost veškeré doklady, které se vztahují k jakosti a certifikaci použitých materiálů.
13. Zhotovitel se zavazuje provést dílo svým jménem a na vlastní zodpovědnost. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací a podklady pro zhotovení díla, překontroloval jejich správnost a neshledal vady, které by bránily provést dílo podle závazků zhotovitele dle čl. II. této smlouvy. Odpovědnost za správnost a úplnost příslušné dokumentace nese objednatel.
14. Zhotovitel se zavazuje jmenovat odpovědného pracovníka pro řízení předmětu díla a komunikaci s objednatelem či jeho zástupcem. Odpovědný pracovník (jméno, telefon): **Ing. Radek Paleček, tel.:734247011**

III. TERMÍN PLNĚNÍ - STAVENIŠTĚ

1. Práce budou zahájeny: 5/2024
(po podpisu smlouvy a předání staveniště)
Předmět díla je financován z IROP – HASÍČI – SC 5.1 (CLLD)
2. Předmět díla bude kompletně dokončen a předán: 15. 4. 2025 včetně kolaudace
Termínem dokončení se rozumí předání hotového díla objednateli, tj. splnění veřejné zakázky v celém rozsahu.
3. Za nesplnění dokončení a předání předmětu díla v termínu stanoveném v čl. III smlouvy, z důvodu na straně zhotovitele, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,2% z celkové smluvní ceny vč. DPH (zaokrouhlené na celé tisíce dolů) za každý započatý den prodlení s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody nedotčeno.
4. Zhotovitel předložil před podpisem smlouvy o dílo časový harmonogram výstavby, ze kterého je patrné časové a finanční plnění stavby. Objednatel tento harmonogram odsouhlasil. Objednatelem odsouhlasený harmonogram je pro zhotovitele závazný.
 5. Jestliže je objednatel nucen změnit harmonogram výstavby, k čemuž je kdykoliv oprávněn, je zhotovitel povinen přizpůsobit provádění díla této změně. Není-li to technicky možné, je povinen bez zbytečného odkladu sdělit písemně objednateli a strany se neprodleně dohodnou na řešení této situace.
 6. V případě, že zhotovitel nezhájí, přeruší, pozastaví nebo zastaví práce ze své viny nebo bude zřejmé, že nedodrží termíny plnění uvedené v harmonogramu výstavby, má objednatel kromě práv uvedených v ostatních ustanoveních této smlouvy právo zadat provedení nebo dokončení předmětu díla nebo jeho části jiné firmě. Zhotovitel je povinen objednatele písemně upozornit min. 7 kalendářních dnů předem na skutečnost, že z jeho strany budou nezhájeny, přerušeny, pozastaveny nebo zastaveny práce. V případě porušení této povinnosti je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové smluvní ceny díla vč. DPH (zaokrouhlené na celé tisíce dolů) za každý i započatý kalendářní den s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody nedotčeno.
 7. V případě nezhájení, přerušení nebo zastavení práce z viny objednatele, není zhotovitel vázán sjednanými termíny. Termíny se prodlužují nejméně o dobu trvání zdržení na základě uzavřeného dodatku této smlouvy.

8. Staveniště odevzdá objednatel zhotoviteli tak, aby mohl zahájit a provádět práce v rozsahu uvedeném v zadávací a projektové dokumentaci. Předání a převzetí staveniště bude konkretizováno mezi zhotovitelem a objednatelem po uzavření smlouvy o dílo. Staveniště musí být zhotoviteli předáno min. 2 pracovní dny před zahájením prací.

9. Zhotovitel zabezpečí na vlastní náklad staveniště a zajistí vjezd na staveniště, jeho provoz, oplocení, údržbu, pořádek a čistotu po celou dobu výstavby, v souladu s vyhl. č. 268/2009 Sb., o technických požadavcích na stavby ve znění pozdějších předpisů. Případné zdroje energií pro realizaci díla si projedná samostatně s jejich správcí, s orgány státní správy, případně s objednatelem. Při využití jakýchkoliv stávajících přípojek sítí pro odběry zařízení staveniště (dále „ZS“) je zhotovitel povinen zajistit podružné měření těchto energií (elektro, voda) – bude uhrazeno dle skutečnosti. Totéž učiní i v případě skládek materiálů, povolení vybudování objektů ZS apod. Zhotovitel je odpovědný za veškeré škody způsobené na staveništi do doby předání a převzetí díla a vyklizení staveniště podle obecných ustanovení o náhradě škody.

10. Zhotovitel je povinen před započítím výkopových prací zabezpečit na svůj náklad vytyčení veškerých stávajících sítí a zařízení a splnit všechny podmínky stanovené ve vyjádření jednotlivých správců těchto zařízení. Za veškeré zhotovitelem způsobené škody na stávajícím potrubí, vedení, kabelech apod. nese výhradně a v plném rozsahu odpovědnost zhotovitel.

11. Staveniště je zhotovitel povinen uvolnit, vyklidit, řádně uklidit a pokud je to možné uvést do původního stavu nejdéle do 5 pracovních dnů po předání a převzetí díla. Za prodloužení odstranění zařízení staveniště delší než 5 pracovních dnů po předání a převzetí díla z důvodu na straně zhotovitele, je zhotovitel povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové smluvní ceny díla vč. DPH (zaokrouhlené na celé tisíce dolů) za každý započatý den prodloužení s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody nedotčeno.

12. Zhotovitel v plné míře zodpovídá za bezpečnost a ochranu zdraví všech pracovníků v prostoru staveniště a zabezpečí jejich vybavení ochrannými pracovními pomůckami.

13. Zhotovitel je povinen při realizaci díla dodržovat veškeré příslušné normy, technologické lhůty, podmínky ochrany životního prostředí, bezpečnostní, hygienické a požární předpisy, veškeré zákony a jejich prováděcí vyhlášky, které se týkají jeho činnosti. Pokud porušením těchto předpisů vznikne jakákoliv škoda, nese veškeré vzniklé náklady zhotovitel.

14. Zhotovitel, který je původcem odpadů dle § 4 odst. 1 písm. w) zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech ve znění pozdějších předpisů (dále jen zákon o odpadech), je povinen při předání díla předložit doklady prokazující způsob, jakým naložil s jednotlivými druhy stavebního odpadu na dané zakázce v souladu se zákonem o odpadech.

15. Zhotovitel je povinen eliminovat hluchost a prašnost na staveništi po celou dobu výstavby vhodnými technologickými postupy a volbou strojního zařízení. Stavební práce a doprovodná činnost související se stavbou musí být prováděna v souladu s nařízením vlády č. 272/2011 Sv., o ochraně zdraví před nepříznivými účinky hluku a vibrací tak, aby byly dodrženy hladiny hluku předepsané tímto nařízením.

16. Zhotovitel je povinen na vlastní náklady neprodleně odstranit veškerá znečištění a poškození stávajících komunikací a okolních pozemků a staveb, ke kterým dojde provozem zhotovitele. V případě, že tak neučiní ani po písemném upozornění objednatele nebo zástupcem nejpozději do 24 hodin, zaplatí zhotovitel objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05% z celkové smluvní ceny díla vč. DPH (zaokrouhlené na celé tisíce dolů) za každý započatý kalendářní den. Pokud v této souvislosti vznikne jakákoliv škoda, je zhotovitel povinen ji nahradit.

17. Objednatel se zavazuje dokončené dílo v souladu s touto smlouvou převzít a zaplatit za něj cenu uvedenou v čl. IV. této smlouvy.

IV. CENA ZA DÍLO

1. Cena díla je sjednaná na rozsah daný touto smlouvou o dílo jako cena nejvýše přípustná, platná po celou dobu výstavby, s výjimkou případů stanovených v této smlouvě o dílo. Je vyjádřena

oceněním technických jednotek jednotkovými cenami v členění dle předaného soupisu stavebních prací, dodávek a služeb.

Položkový rozpočet (zhotovitelem oceněný soupis stavebních prací, dodávek a služeb) předložil zhotovitel současně s nabídkou. Jsou v něm uvedeny všechny jednotkové ceny u všech položek stavebních prací, dodávek a služeb a jejich celkové ceny pro objednatelům vymezené množství. Nabídnutá cena díla je považována za cenu díla na celý rozsah zadání veřejné zakázky v rozsahu položkového rozpočtu.

Cena činí:

Cena bez DPH:	2.778.138,45 Kč
DPH (21%):	583.409,07 Kč
Cena s DPH:	3.361.547,52 Kč

Daňová povinnost bude uskutečněna v souladu se zákonem č. 235/2004 S b., o dani z přidané hodnoty, v platném znění.

Cenová nabídka je platná po celou dobu plnění veřejné zakázky.

- a) Veškeré změny, doplňky nebo rozšíření předmětu díla, které nebyly uvedeny v zadávací dokumentaci a neprovedené práce, budou oceněny položkově s použitím stejných jednotkových cen jako nabídkový rozpočet pro předmět díla.
 - b) Položky neobsažené v nabídkovém rozpočtu budou oceněny do výše maximálně směrných cen vydaných ÚRS PRAHA, a.s. (RTS, a.s.), platných v době realizace díla, které budou sniženy o 10%.
 - c) Položky, které nejsou obsaženy v nabídce ani v ÚRS PRAHA, a.s. (RTS, a.s.) budou oceněny na základě dohody všech smluvních stran – obvyklá cena.
 - d) Materiály a zařízení neuvedené v nabídkovém položkovém rozpočtu zhotovitele ani v ÚRS PRAHA, a.s. (RTS, a.s.) budou oceněny dle skutečných cen jednotlivých dodavatelů doložené nabídkami min. 2 dodavatelů (příp. jiným dokladem dodavatele, který objednatel uzná). Tato cena bude navýšena o pořizovací přírážku ve výši do 5%.
2. Práce, které nebudou oproti položkovému rozpočtu zhotovitele prováděny, budou oceněny položkově s použitím stejných jednotkových cen jako předložený položkový rozpočet pro předmět díla a budou odečteny z ceny díla vč. specifikací a přírážek.

**V.
FINANCOVÁNÍ**

1. Provedené práce budou fakturovány po dokončení díla, dle položkového rozpočtu předloženého zhotovitelem a popř. dle jednotlivých změn schválených objednatelům, a to na základě objednatelům (nebo jeho zástupcem) potvrzeného položkového rozpočtu, přičemž za datum uskutečnění zdanitelného plnění se považuje poslední den v měsíci. Položkový rozpočet předloží zhotovitel ke schválení nejpozději do 5 kalendářních dnů od posledního dne v měsíci. Bez tohoto potvrzeného položkového rozpočtu je faktura neplatná. Případné změny stavby budou finančně vyjádřeny formou přípočtů a odpočtů a odsouhlaseny zástupce zúčastněných stran.
2. Faktura/y musí splňovat náležitosti zákona č. 235/2004 Sb., o DPH v platném znění a musí být označeny číslem názvem a číslem projektu.
V případě, že faktura/y nebude obsahovat tyto náležitosti, objednatel je oprávněn vrátit ji zhotoviteli na doplnění. V takovém případě se přeruší plynutí lhůty splatnosti a nová lhůta splatnosti začne plynout doručením opravené faktury objednatelům.
3. Lhůta splatnosti faktur se vzájemnou dohodou sjednává na 30 dnů po jejich prokazatelném doručení. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu objednatelům.
4. Při prodloužení objednatelům se zaplacením faktury se sjednává výše úroků z prodloužení ve výši 0,05% z fakturované částky za každý den prodloužení.
5. Zhotovitel se zavazuje bez zbytečného odkladu uhradit objednatelům veškeré majetkové sankce, které mu uloží správní či jiný orgán za zhotovitelem způsobené porušení obecně závazných předpisů, směrnic, výnosů, místních vyhlášek, pravomocných rozhodnutí a dalších zákonných opatření.

6. V případě, že objednateli vznikne z ujednání dle této smlouvy nárok na smluvní pokutu, náhradu škody nebo jinou majetkovou sankci vůči zhotoviteli, je objednatel oprávněn započíst tuto částku z kterékoliv faktury (na podkladě objednatelům vystaveného vyúčtování smluvní pokuty).
7. V případě, že vinou zhotovitele dojde k ponížení výše finančních prostředků z programu IROP – hasiči – SC 5.1 (CLLD), má objednatel, kromě práv uvedených v ostatních ustanoveních této smlouvy, právo na náhradu zhotovitelem 100% částky, o kterou budou finanční prostředky poníženy.

VI. PŘEDÁNÍ A PŘEVZETÍ PŘEDMĚTU DÍLA

1. Lhůta pro předání a převzetí díla včetně kolaudace je stanovena nejpozději do termínu uvedeného v čl. III.2. této smlouvy. Předání a převzetí předmětu díla bude prováděno v rozsahu a způsobem stanoveným § 2604 a násl. Občanského zákoníku a touto smlouvou.
2. Zhotovitel je povinen zajistit pro účely přejímky předložení veškerých atestů, revizních knih, zpráv a protokolů o zkouškách stanovených příslušnými předpisy, prohlášení o shodě podle zák. č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky ve znění pozdějších předpisů a nař. vlády č. 163/2002 Sb., o technických požadavcích na vybrané stavební výrobky ve znění pozdějších předpisů, provozní předpisy k obsluze díla a podmínky užívání a údržby nutné po dobu záruční doby. Dále předá kompletní vyhotovení projektové dokumentace skutečného provedení předmětu díla v tištěné a elektronické podobě, v rozsahu odpovídajícím příslušným právním předpisům, dle požadavku objednatele. Dále bude předání geodetické zaměření dokončené stavby, dle obecně platných směrnic, v tištěné a elektronické podobě, dle požadavků objednatele. Nepředání této dokumentace a dokladů bude považováno za vadu díla.
 - a) Zhotovitel je povinen vyzvat nejméně 3 dny předem objednatele k převzetí kompletně dokončených částí předmětu díla. Objednatel je povinen přizvat k předání a převzetí kompletně dokončených částí předmětu díla osoby vykonávající funkci technického dozoru stavebníka, případně také autorského dozoru projektanta
 - b) Objednatel převezme předmět díla, bude-li provedení objemu a jakost dodávky v souladu s touto smlouvou a předá-li mu zhotovitel veškerou dokumentaci s doklady podle podmínek této smlouvy
 - c) Objednatel může převzít předmět díla i v případě, že při přejímce bude mít předmět díla vady a nedodělky, které dle objednatele nebrání řádnému užívání předmětu díla a poskytne-li zhotovitel objednateli dostatečné záruky, že vady odstraní v termínu společně dohodnutém
 - d) O průběhu a výsledku přejímky budou sepsány oběma smluvními stranami zápisy, v nichž budou určeny lhůty k odstranění vad a nedodělků
 - e) Dnem podpisu zápisu o předání a převzetí přechází nebezpečí škody k předmětu díla na objednatele a začíná běžet záruční doba
3. Jestliže zhotovitel nedodrží jednotlivé lhůty vzájemně dohodnuté v zápise o předání a převzetí, stanovené pro odstranění vad a nedodělků, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý započatý den prodlení a každou jednotlivou vadu či nedodělek do doby jejich odstranění s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody nedotčeno. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky zjištěné při předání a převzetí stavby, má objednatel právo, po uplynutí stanoveného termínu, kromě nároku na smluvní pokutu si tyto vady a nedodělky odstranit sám nebo prostřednictvím třetího subjektu a to na náklady zhotovitele.
4. Zhotovitel je povinen účastnit se úřední kolaudace. Objednatel jej vyrozumí o termínu jejího konání nejméně 5 dní předem.
5. Zhotovitel se zavazuje odstranit všechny jím zaviněné kolaudační závady ve lhůtě určené v zápise o kolaudaci (z kontrolní prohlídky) a splnit podmínky stanovené pro povolení k užívání předmětu díla. Pokud z kolaudačního řízení vzniknou další požadavky nad rámec předmětu díla, provede tyto práce zhotovitel na základě dodatku k této smlouvě. O odstranění kolaudačních závad bude sepsán mezi oběma smluvními stranami zápis. Jestliže zhotovitel nedodrží jednotlivé lhůty stanovené v protokolu o kolaudačním řízení, je povinen zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý i započatý den prodlení a každou jednotlivou vadu či nedodělek do doby jejich odstranění s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody nedotčeno. V případě, že zhotovitel neodstraní vady a nedodělky zjištěné při kolaudačním řízení, má objednatel právo, po uplynutí stanoveného termínu, kromě nároku na smluvní pokuty si tyto vady a nedodělky odstranit sám nebo prostřednictvím třetího subjektu a to na náklady zhotovitele.

6. Předmět díla bude dokončen včetně konečného úklidu a řádného vyčištění stavby.

VII. OSTATNÍ PODMÍNKY SMLOUVY

1. Objednatel se zavazuje, že zhotoviteli dodá do termínu zahájení prací doklady potřebné k zahájení a realizaci díla:
- a) Stavební povolení
 - b) Projektovou dokumentaci
2. Objednatel nebo jeho zástupce je oprávněn kontrolovat provádění díla. Povinností zhotovitele je umožnit výkon technického dozoru stavebníka (TDS), autorského dozoru projektanta (AD), případně činnosti koordinátora bezpečnosti a ochrany zdraví při práci (koordinátor BOZP) na staveništi (včetně zařízení staveniště).

Musí být umožněno:

- Kontrolovat, zda práce jsou prováděny v souladu se smluvními podmínkami, projektovou dokumentací, přísl. normami, rozhodnutími veřejnosprávních orgánů a obecně závaznými právními předpisy
- Upozorňovat zápisem do stavebního deníku a do zápisů z kontrolních dnů na zjištěné nedostatky a kontrolovat termín a způsob jejich odstranění
- Kontrolovat zakrývané konstrukce, přejímat dokončené práce a uzavřít dohodu o opatřeních a termínech odstranění zjištěných vad a nedodělků

Nerespektování požadavků technického dozoru objednatele ze strany zhotovitele opravňuje objednatele k pozastavení stavby až do doby sjednání nápravy. Pozastavení stavby musí být učiněno písemně zápisem ve stavebním deníku, příp. doporučeným dopisem na adresu zhotovitele s uvedením důvodů, který vedl k pozastavení stavby.

V případě příkazu k pozastavení stavby je objednatel oprávněn od smlouvy jednostranně odstoupit. Podmínky odstoupení od smlouvy viz čl. VII.2 této smlouvy.

3. Zhotovitel je povinen zabezpečit účast pověřených pracovníků při kontrole prováděných prací, kterou provádí TDS a činit neprodleně opatření k odstranění zjištěných vad. Výkon tohoto dozoru nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné a včasné plnění smlouvy.
4. Zhotovitel bude informovat objednatele o stavu rozpracovaného díla na pravidelných poradách (kontrolních dnech), které bude objednatel organizovat prostřednictvím TDS podle potřeby stavby.
5. - Zhotovitel je povinen vést ode dne převzetí staveniště stavební deník, v souladu se stavebním zákonem a navazujícími platnými prováděcími vyhláškami. Stavební deník musí být uložen u stavbyvedoucího na staveništi na přístupném místě
 - K požadavkům objednatele zapsaným do stavebního deníku se zhotovitel vyjádří neprodleně, nejdéle do 3 pracovních dnů, přičemž příkaz k pozastavení (zastavení) stavby je povinen respektovat okamžitě
 - Do stavebního deníku jsou oprávněni provádět zápisy zástupci objednatele, zástupci TDS, zástupci AD, zástupci koordinátora BOZP, zástupci zhotovitele, pracovníci provádějící vytyčení inž. sítí a jejich správci
6. Zhotovitel je povinen písemně (tj. zápisem do stavebního deníku a emailem) průběžně zvat objednatele (nebo jeho zástupce) ke kontrole všech konstrukcí, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými a to minimálně ve lhůtě tří dnů před jejich zakrytím. Jestliže se objednatel nedostaví a neprovede kontrolu těchto prací, bude zhotovitel pokračovat v pracích. Jestliže objednatel bude dodatečně požadovat odkrytí těchto prací, je zhotovitel povinen toto odkrytí provést na náklady objednatele. V případě, že se při dodatečné kontrole zjistí, že práce nebyly řádně provedeny, hradí jejich odkrytí zhotovitel. V případě, že zhotovitel nevyzve písemně objednatele nebo jeho zmocněného zástupce ke kontrole všech prací, které mají být zakryty nebo se stanou nepřístupnými a objednatel bude požadovat jejich dodatečné odkrytí, uhradí zhotovitel veškeré náklady spojené s odkrytím a případnou opravou. Účast objednatele na řízení o zakrytí konstrukcí nezbavuje zhotovitele odpovědnosti za řádné provedení předmětu díla.
7. Zhotovitel nese do předání a převzetí dokončeného předmětu díla objednateli veškerou odpovědnost za škodu na realizovaném díle, materiálu, zařízení a jiných věcech určených k jeho výstavbě zajišťovaných zhotovitelem, jakož i za škody způsobené v důsledku zavinění třetích osob, které byly zhotovitelem stavby nasmlouvány.

8. Pokud činností zhotovitele dojde ke způsobení škody objednateli nebo jiným subjektům, je zhotovitel povinen bez zbytečného odkladu tuto škodu nahradit uvedením do řádného stavu a není-li to možné, tak finančně uhradit podle obecných ustanovení o náhradě škody. Veškeré náklady s tím spojené nese zhotovitel.
9. Zhotovitel je povinen být po celou dobu realizace díla pojištěn proti škodám způsobeným jeho činností, včetně možných škod způsobených pracovníky zhotovitele minimálně ve výši celkové smluvní ceny díla (včetně DPH). Doklady o pojištění je zhotovitel povinen předložit objednateli do 5 pracovních dnů od vyžádání.
10. Smluvní pokuty sjednané touto smlouvou hradí povinná strana nezávisle na tom, zda a v jaké výši vznikne druhé straně v této souvislosti škoda, kterou lze vymáhat samostatně.

11. Záruky: zhotovitel zodpovídá za to, že předmět díla je provedený podle podmínek smlouvy a v souladu s obecně závaznými právními předpisy a že po dobu záruční doby bude mít vlastnosti dohodnuté v této smlouvě.

- a) vzájemnou dohodou se stanoví záruční doba na toto dílo v délce 60 měsíců. Záruční doba počíná běžet podpisem zápisu o předání a převzetí díla
 - b) smluvní strany se dohodly pro případ vady díla, že po dobu záruční doby má objednatel právo požadovat a zhotovitel povinnost bezplatně odstranit vady. Jestliže se ukáže, že vada předmětu díla je neopravitelná, avšak nebrání užívání díla, má objednatel právo na zaplacení přiměřené slevy z ceny díla
 - c) reklamace vad vzniklých v záruční době uplatní objednatel písemně o zhotovitele, který je povinen nastoupit na odstranění reklamované vady neprodleně, nejpozději však do 10 dnů od uplatnění oprávněné reklamace objednatelem a vady odstranit v co nejkratším technicky možném termínu. Termín odstranění vad bude dohodnut písemnou formou. V případě, že se smluvní strany na termínu odstranění vad nedohodnou, platí, že lhůta k odstranění vady je 30 dnů ode dne uplatnění oprávněné reklamace. Pokud zhotovitel neodstraní vady v dohodnutém termínu, je povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 1 000,-Kč za každý i započatý den prodlení. Smluvní pokuta se vztahuje samostatně na každou jednotlivou vadu s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody nedotčeno. Pokud se jedná o vadu, která brání řádnému užívání díla, případně hrozí nebezpečí škody velkého rozsahu (havárie), je zhotovitel povinen uhradit objednateli smluvní pokutu ve výši 5 000,-Kč za každý i započatý den prodlení. Smluvní pokuta se vztahuje samostatně na každou jednotlivou vadu s tím, že zaplacením smluvní pokuty zůstává právo na náhradu škody nedotčeno
 - d) jestliže zhotovitel nenastoupí nebo neodstraní závady v dohodnutých termínech, nebo pokud v těchto termínech nesdělí objednateli, že neuznává nárok objednatele vyplývající ze záruky za jakost z důvodu jeho neoprávněnosti, je objednatel oprávněn, kromě uplatnění smluvní pokuty, podle vlastního uvážení tyto práce provést sám, pověřit jejich provedením jinou firmu, nebo jejím prostřednictvím zakoupit, vyměnit vadnou či neúplnou funkční část předmětu díla. Takto vzniklé řádně doložené náklady se zhotovitel zavazuje zaplatit objednateli do 10 dnů od doručení faktury
 - e) záruční doby na reklamované části předmětu díla se prodlužují o dobu počínající datem uplatnění reklamace a končí dnem odstranění vady
 - f) prokáže-li se ve sporných případech, že objednatel reklamoval neoprávněně, tzn., že jím reklamovaná vada nevznikla vinou zhotovitele a že se na ni nevztahuje záruční doba resp. že vadu způsobil nevhodným užíváním díla objednatel apod., je objednatel povinen uhradit zhotoviteli veškeré jemu v souvislosti s odstraněním vady vzniklé náklady
12. Objednatel je povinen zhotoviteli umožnit přístup do prostoru, pokud je to potřebné pro řádné odstranění vad nebo nedodělků.
 13. Zhotovitel provede všechny práce stanovené ve smlouvě kompletně, kvalitně a včas podle platných norem a předpisů a v souladu s požadavky veřejnosprávních orgánů a objednatele.
 14. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil s projektovou dokumentací dle této smlouvy a že je schopen předmět díla provést dle této dokumentace v plném rozsahu a předat jej objednateli ve stavu schopném bezvadného užívání a bez technických vad. Dále prohlašuje, že cena díla obsahuje veškeré práce a dodávky nutné pro realizaci předmětu díla specifikovaného ve smlouvě. Cena díla nezahrnuje případné vady projektové dokumentace stavby.
 15. Zhotovitel a objednatel si vzájemně touto smlouvou potvrzují, že drobné odchylky od projektové dokumentace, které nezmění celkové řešení díla, ani nezvyšují cenu díla, nejsou vadami, jestliže byly dohodnuty alespoň souhlasným zápisem (do stavebního deníku). Tyto odchylky zhotovitel vyznačí v paré skutečného provedení díla podle čl. VI. této smlouvy.
 16. Zhotovitel je povinen upozornit objednatele na vady projektové dokumentace předané objednatelem, které zjistil před zahájením prací a v jejich průběhu. Případný soupis zjištěných vad a

- nedostatků předané dokumentace včetně návrhů na jejich odstranění a dopadem na předmět či cenu díla zhotovitel, předá objednateli.
17. Pro náhradu škody platí ustanovení §2894 a násl. Občanského zákoníku s tím, že smluvní strany se dohodly na vyloučení možnosti uplatňovat ušlý zisk. Náhradu škody je poškozená strana oprávněna vždy uplatnit, bez ohledu na smluvní pokuty uplatněné nebo uplatnitelné z téhož titulu.
 18. Strany nebudou odpovědné za částečné nebo úplně neplnění smluvních závazků následkem vyšší moci. Za vyšší moc se považují okolnosti, vzniklé po podepsání této smlouvy jako následek nevyhnutelných událostí mimořádné povahy, které mají přímý vliv na plnění předmětu díla a které smluvní strana, uplatňující působení vyšší moci, nemohla předpokládat před uzavřením této smlouvy, a které nemůže tato dotčená smluvní strana ovlivnit při vynaložení veškerého svého úsilí.
 19. Vyskytne-li se působení vyšší moci, lhůty ke splnění smluvních závazků se prodlouží o dobu jejího působení.
 20. Smluvní strana postižena vyšší mocí je povinna druhou smluvní stranu uvědomit písemně o zahájení působení vyšší moci do deseti dnů, a totéž se týká konce působení. Pokud by tak neučinila, nemůže se smluvní strana odvolávat na působení vyšší moci.
 21. Objednatel je oprávněn odstoupit od této smlouvy:
 - Je-li na majetek zhotovitele vyhlášeno insolvenční řízení, ve kterém bylo vydáno rozhodnutí o úpadku nebo byl-li insolvenční návrh zamítnut pro nedostatek majetku
 - Za podmínek dle § 2001 občanského zákoníku, jestliže zhotovitel neprovádí práce v odpovídající kvalitě a neodstraní vady vzniklé vadným prováděním díla do 14 dnů po písemném upozornění nebo po upozornění zápisem ve stavebním deníku
 - Jestliže zhotovitel nezahájí, přeruší nebo zastaví práce ze své viny, nebo bude zřejmé, že z důvodu neplnění postupu prací dle harmonogramu delším než 14 dnů, nedodrží termín dokončení a předání předmětu díla
 - Odstoupení od smlouvy musí být učiněno písemně, prokazatelně doručeno druhé straně, přičemž účinky odstoupení nastávají dnem doručení písemného oznámení. Strany výslovně sjednávají, že v případě, kdy strana nepřevzme zásilku doručovanou poštou do vlastních rukou, jež je zaslána na adresu v této smlouvě uvedenou, má se za den doručení třetí den uložení zásilky u pošty
 - V případě odstoupení od smlouvy je zhotovitel povinen do 10 kalendářních dnů vyklidit staveniště a předat rozestavěné dílo jinému zhotoviteli určenému objednatelem včetně poskytnutí nezbytně nutných činností pro plynulé pokračování zhotovení díla
 - V případě nesplnění této povinnosti se zhotovitel zavazuje uhradit objednateli veškeré náklady a škody, které mu v souvislosti s porušením této povinnosti vznikly
 22. V případě zastavení stavby či zániku smlouvy způsobeném odstoupením od smlouvy zaplatí objednatel zhotoviteli pouze práce provedené v souladu s touto smlouvou na základě inventarizace stavby (skutečně zabudovaného materiálu). V tomto případě se vztahuje záruka za provedení díla, uvedená v této smlouvě, na takto zaplacené práce včetně zabudovaného materiálu.
 23. Zhotovitel prohlašuje, že v nabídce uvedené konstrukce, technologie, výrobky a materiály splňují jakostní a technické parametry stanovené v zadávací dokumentaci a výkaze výměr.
 24. Zhotovitel souhlasí dle §2e) zák. č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě, že je osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly na předmět zakázky.
 25. Zhotovitel je povinen vést a průběžně aktualizovat reálný seznam všech poddodavatelů včetně výše jejich podílu na akci. Tento přehled je povinen objednateli na vyžádání předložit. Právo změny poddodavatele, prostřednictvím kterého zhotovitel prokazoval ve výběrovém řízení kvalifikaci, má zhotovitel pouze po předchozím písemném odsouhlasení objednatelem. Nový poddodavatel musí splňovat kvalifikaci minimálně v rozsahu, v jakém byla prokázána ve výběrovém řízení. Prokazoval-li zhotovitel prostřednictvím poddodavatele požadovanou technickou kvalifikaci, musí poddodavatel vykonávat stavební práce či služby, ke kterým se prokazované kritérium kvalifikace vztahuje. V případě, že vinou zhotovitele dojde, z důvodu nedodržení výše uvedeného, k ponížení výše finančních prostředků OP IROP – HASIČI – SC 5.1, má objednatel, kromě práv uvedených v ostatních ustanoveních této smlouvy, právo na náhradu zhotovitelem 100% částky, o kterou budou finanční prostředky poníženy.
 26. Obě smluvní strany prohlašují, že považují výši smluvních pokut dle této smlouvy za přiměřenou povaze plnění dle této smlouvy.
 27. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel má povinnost na dotaz třetí osoby poskytovat informace podle zákona č. 106/99 Sb., o svobodném přístupu k informacím v platném znění a souhlasí s tím, aby veškeré informace obsažené v této smlouvě byly na vyžádání poskytnuty třetím osobám.
 28. Zhotovitel je povinen uchovávat veškerou dokumentaci související s realizací projektu včetně účetních dokladů minimálně do roku 2032. Zhotovitel je povinen minimálně do roku 2035 poskytovat požadované informace a dokumentaci související s realizací projektu zaměstnancům nebo zmocněncům pověřených orgánů (OP IROP, Ministerstvo financí, orgány finanční správy, nejvyšší

kontrolní úřad, Ev ropská komise, Evropský účetní dvůr, případně další orgány oprávněné k výkonu kontroly) a je povinen vytvořit výše uvedeným osobám podmínky k provedení kontroly vztahující se k realizaci projektu a poskytnout jim při provádění kontroly součinnost.

VIII. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Smlouvu lze změnit nebo zrušit jen písemnou formou – číslovaným dodatkem, které budou dohodnuty a potvrzeny podpisy oprávněných zástupců obou smluvních stran. Ostatní ujednání zmocněnců stran pro vlastní provádění stavebních prací, přesahující jejich zmocnění se považují jen za přípravná jednání, která nabývají platnosti smlouvy jen tehdy, budou-li smluvními stranami potvrzeny jako dodatek k této smlouvě nebo jako nová smlouva.
2. Smlouva je uzavřena podle příslušných ustanovení občanského zákoníku. Právní vztahy zhotovitele a objednatele, které nejsou touto smlouvou výslovně dohodnuty, se řídí uvedenou zákonnou úpravou občanského zákoníku.
3. Smlouva je vyhotovena ve dvou stejnopisech, jeden stejnopis je určen pro objednatele a jeden pro zhotovitele.
4. Zhotovitel se zavazuje, že provedení díla nepostoupí jinému zhotoviteli.
5. Zhotovitel není oprávněn postoupit práva, povinnosti, závazky a pohledávky z uzavřené smlouvy o dílo třetím osobám bez předchozího souhlasu objednatele.
6. Zhotovitel prohlašuje, že se před uzavřením smlouvy nedopustil v souvislosti s výběrovým řízením sám, nebo prostřednictvím jiné osoby žádného jednání, jež by odporovalo zákonu nebo dobrým mravům nebo by zákon obcházel, zejména že nenabízel žádné výhody osobám, podílejícím se na zadání zakázky, na kterou s ním objednatel uzavřel smlouvu, a že se zejména ve vztahu k ostatním uchazečům nedopustil žádného jednání narušujícího hospodářskou soutěž.
7. Veškeré písemnosti zasílané podle této smlouvy nebo v souvislosti s plněním této smlouvy, budou vyhotoveny písemně v českém jazyce a budou doručeny osobně nebo prostřednictvím poštovní přepravy či obdobné služby. Za den doručení je považován třetí pracovní den po prokázání odeslání písemnosti druhé smluvní straně, i když druhá smluvní strana zásilku obsahující písemnost z jakéhokoliv důvodu nepřevzme. Všechny písemnosti budou doručovány na adresy smluvních stran uvedené v záhlaví této smlouvy. Pokud je doručováno prostřednictvím datové schránky, plat pro doručení postup stanovený právními předpisy platnými v době doručování.
8. Tato smlouva o dílo nabývá platnosti a účinnosti podpisem smluvních stran.
9. Účastníci smlouvy o dílo prohlašují, že jsou zcela svéprávní a že se řádně seznámili s textem a obsahem smlouvy, který je projevem jejich pravé a svobodné vůle, učiněné vážně a nikoliv za nápadně nevýhodných podmínek a na důkaz toho smlouvu podepisují.
10. Tato smlouva byla schválena na zasedání zastupitelstva obce Vlčice č. 9. dne 4.3.2024 a jejím podpisem pověřen starosta obce Vlčice.

Za objednatele:


Za zhotovitele:

Ve Vlčicích dne.....

Ve Velké Kraši dne 4.3.2024.....

Ing. Josef Fojtek
Ing. Josef Fojtek
Datum: 2024.03.06
13:58:47 +01'00'

Ing. Josef Fojtek
starosta obce Vlčice


Ing. Josef Paleček
jednatel společnosti

Příloha:

- 1) *Krycí list nabídky*
- 2) *Položkový rozpočet nabídky*
- 3) *Časový harmonogram*





Spolufinancováno
Evropskou unií



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR



KRYCÍ LIST NABÍDKY

veřejná zakázka malého rozsahu
na stavební práce s názvem

„Nástavba hasičské zbrojnice ve Vlčicích“

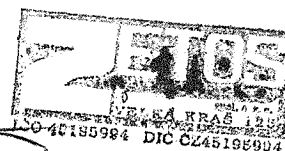
Uchazeč (obchodní firma nebo jméno a příjmení)	ZETOS, spol. s r.o.
Jméno, příjmení a funkce osoby oprávněné jednat za dodavatele	Ing. Josef Paleček, jednatel společnosti
Sídlo/místo podnikání (celá adresa včetně PSČ)	Velká Kraš 125, 790 58 Velká Kraš
IČO	45195994
DIČ	CZ45195994
Jméno a příjmení kontaktní osoby uchazeče, tel., e-mail	Ing. Josef Paleček, 603875179, zetos@jes.cz

Cena bez DPH	2.778.138,45 Kč
DPH	583.409,07 Kč
Cena včetně DPH	3.361.547,52 Kč

Ve velké Kraši dne 22. 2. 2024

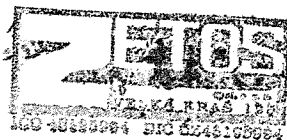


osoba oprávněná jednat za dodavatele
podpis (případně razítko)



Příloha č. 2 zadávací dokumentace

Název objektu : Nastavba Hasičské zbrojnice ve Vlčicích u Javorníka		JKSO :	
Název stavby : Nastavba hasičské zbrojnice		SKP :	
Stavebník: Obec Vlčice u Javorníka		Počet měrných jednotek :	0
		Náklady na MJ :	0
		Zakázkové číslo :	
		Zhotovitel :	
		Vypracoval: Ing. D. Kirjakovský	
Základní rozpočtové náklady		Vedlejší rozpočtové náklady	
Dodávka celkem	168 280		
Montáž celkem	27 136		
HSV celkem	1 034 900		
PSV celkem	1 425 648		
		Ostatní VRN	
Celkem	2 655 964	VRN celkem	122 174
Za zhotovitele		Za objednatele	
Jméno : Ing. Josef Paleček		Jméno :	
Datum : 22.2.2024		Datum :	
Podpis:		Podpis :	
Součet		2 778 138,45 Kč	
15 % činí :			
15 % činí :			
21 % činí :		583 409,07 Kč	
21 % činí :			
Cena Celkem		3 361 547,52 Kč	



[Handwritten signature]

Stavba :	NÁSTAVBA HASIČSKÉ ZBRojNICE VE VLČICÍCH U JAVORNIKA
REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ	

Objekt	Díl	Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS	
SO1-01	1	Zemní práce	18 994	0	0	0	0	
	2	Základy a zvláštní zakládání	121 792	0	0	0	0	
	4	Vodorovné konstrukce	156 490	0	0	0	0	
	6	Úpravy povrchů, podlahy, osazení	400 409	0	0	0	0	
	8	Trubní rozvody	39 917	0	0	0	0	
	9	Ostatní konstrukce a bourání	244 266	0	0	0	0	
	99	Přesun hmot HSV	19 261	0	0	0	0	
	711	Izolace proti vodě a zemní vlhkosti	0	55 085	0	0	0	
	713	Izolace tepelné	0	24 221	0	0	0	
	721	Zdravotechnika- vnitřní kanalizace	0	15 306	0	0	0	
	722	=SUMA('Položky SO1-01'!H267)	0	48 962	0	0	0	
	725	Zdravotechnika-zařizovací předměty,	0	30 962	0	0	0	
	733	Rozvody potrubí	0	51 725	0	0	0	
	734	Armatury	0	16 300	0	0	0	
	734	Otopná tělesa	0	37 594	0	0	0	
	762	Konstrukce tesářské	0	151 832	0	0	0	
	7631	Konstrukce sádkartonové	0	90 825	0	0	0	
	764	Konstrukce klampířské	0	45 205	0	0	0	
	765	Krytiny tvrdé	0	255 756	0	0	0	
	766	Konstrukce truhlářské	0	170 621	0	0	0	
	767	Kovové a doplňkové konstrukce	0	159 378	0	0	0	
	771	Podlahy z dlaždic keranických	0	76 485	0	0	0	
	781	Dokončovací práce-obklady keram.	0	40 805	0	0	0	
	784	Dokončovací práce-malby	0	42 460	0	0	0	
	C21	Elektroinstalace	0	0	0	27 136	0	
	SO1-02	1	Zemní práce	30 577	0	0	0	0
		18	Pobrchové úpravy terénu	1 800	0	0	0	0
		45	Podkladní a vedlejší konstrukce	1 395	0	0	0	0
		733	Trubní rozvody	0	97 327	0	0	0
		799	Ostatní konstrukce a bourání	0	14 800	0	0	0
	SO1-03		Vybavení zbrojnice			168 280		
CELKEM OBJEKT			1 034 900	1 425 648	168 280	27 136	0	

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN		%	Základna	Kč
Zařízení staveniště		3,6	2 655 964	95 615
Kompletační činnost		1,0	2 655 964	26 560
CELKEM VRN				122 174

ROZPOČET

Stavba : NÁSTAVBA HASIČSKÉ ZBROJNICE VE VLČICÍCH U JAVORNÍKA

ČÁST: SO-01 NÁSTAVBA

Objednavatel OBEC VLČICE 95, 790 65 VLČICE

Zhotovitel :

EČO :

Datum :srpen 2023

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
Práce a dodávky HSV							
1 Zemní práce							
1	011	122301101	Odkopávky nezapažené v hor. 4 do 100 m3 (7*3*0,5)	m3	10,500	480,00	5 040,00
					10,50000		18 993,82
2	011	132301110	Hloubení rýh š.do 60 cm v hor.4 do 50 m3,STROJNĚ (2*2,10+6,4)*1,2*0,5+1,5*0,3*0,9	m3	17,640	650,00	11 466,00
					17,64000		
3	011	132421110	Výkop patky 400x400x900 mm 04*04*0,9	m3	0,144	400,00	57,60
					0,14400		
4	011	162201102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m pol. 1+2+3	m3	28,284	54,00	1 527,34
					28,28400		
5	011	173103101	Uložení sypaniny do přechod.vrstev š. do 2,5 m pol. 2+3	m3	17,784	10,00	177,84
					17,78400		
6	011	583419033	Kamenivo drcené frakce 32/63 B Olomoucký kraj Odkaz na mn. položky pořadí 2: (2*2,10+6,4)*0,5*0,20*1,8	t	1,908	380,00	725,04
					1,90800		
2 Základy a zvláštní zakládání							
7	011	212312111	Lože travivodu z betonu prostého (2*2,1+6,4)0*0,5*0,15	m3	0,795	2 200,00	1 749,00
					0,79500		0,00
8	011	212531111	Výplň odvodňov. travivodů kam. hrubě drcen. 63 mm kraj Olomoucký (2,2,1+6,40*0,6*0,6	m3	3,816	1 200,00	4 579,20
					3,81600		0,00
9	011	212753115	Montáž ohebné dren. trubky do rýhy DN 125,bez lože	m	20,000	35,00	700,00
10	9	271571111	Polštář základu ze štěrkopísku tříděného (2*2,1+6,4)*0,5*0,15	m3	3,530	800,00	2 823,84
					0,79500		0,00
11	011	274272120	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 50 cm výplň tvárníc betonem C 20/25 (2*6,34+6,51)*1,3+1,5*0,9	m3	26,297	2 925,00	76 918,73
					26,29700		0,00
12	011	274313621	Beton základových pasů prostý C 20/25 (2*2,1+6,4)*0,6*0,2+1,5*0,4*0,2+0,4*0,4*0,2	m3	1,424	3 360,00	4 784,64
					1,42400		0,00
13	011	451578111	Dno drenáž. rýhy zpevněné štěrkopískem tl. do 15cm	m	10,500	10,00	105,00
14	011	711823121	Montáž nopové fólie svisle včetně dodávky fólie GUTTABETA N	m2	23,000	80,00	1 840,00
15	011	28611224.A	Trubka PVC drenážní flexibilní d 125 mm	m	12,000	55,00	660,00
16		273321311	Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 16/20 7,851x6,51x0,15	m3	7,667	3 360,00	25 759,45
					7,66650		0,00

17	011	631362021	Výztuž základové desky svařovanými sítěmi Kari	t	0,031	60 000,00	1 872,00
3			Svislé a kompletní konstrukce				309 271,94
18	011	310262113	Cihla POROTHERM 440 mm na maltu (2*7851+6,51)*0,45*2,618+(2*7,851*0,45*1,348)+(6,51*1,348*0,45) +(6,51*2/2*0,45*)) (1,5*1,5*2*0,45+1,1*2,3*0,45)*-1	m3	44,051	6 000,00	264 308,69
					46,53995		
					-2,48850		
19	011	311262123	Příčky z přesných pórobetonových bloků JUMBO Ytong tl115mm objemové hmotnost 500 kg/m3 (2,86+1,66+0,8+0,8)*2,618-0,7*2*3+0,8*2	m2	13,022	1 071,00	13 946,73
					13,02216		
20	011	312186551	Zdivo z cihel plných P2 1,5*0,669	m2	1,049	6 320,00	6 626,52
					1,04850		
21	11	31128635	příčka Ytong 100 mm	m2	16,000	878,00	14 048,00
22	012	317121102	Montáž prefabrikovaných překladů pro světlost otvoru do 1800 mm	kus	6,000	170,00	1 020,00
23	MAT	593211082	překlad POROTHERM P7- 180	kus	6,060	852,00	5 163,12
24	011	310 23-5251	Zazdivka otvorů pl.0,0225 m2 cihlami, tl.zdi 45 cm	kus	20,000	100,00	2 000,00
25	011	319 20-1311	Vyrovnání povrchu zdiva maltou tl.do 3 cm (2*6,35+6,51)*0,45	m2	8,636	250,00	2 158,88
					8,63550		
4			Vodorovné konstrukce				156 490,22
26	011	417352411	Bednění věnců z pórobetonových U-profilů Porotherm ve zdech tl. 450 mm (2*6,34+6,51)*2	m	38,380	10,00	383,80
					38,38000		0,00
27	011	413 94-1123	Osazení válcovaných nosníků ve stropech č. 14 - 22 (4,266+4,583)*2*0,0268	t	0,472	12 000,00	5 662,73
					0,47189		0,00
28	MAT	133-80525	Tyč průřezu IE 200, střední, jakost oceli 11373 (4,266+4,583)*2*0,0268	t	0,053	25 000,00	1 325,00
					0,47189		0,00
29	011	417420411	Věvec Porotherm 2*6,334+6,51	m	19,190	1 050,00	20 149,50
					19,19000		0,00
30	011	417352522	Strop Porotherm 210 s MIAKO vložkami komplet bez nachbetonování 5,91*1,904+4,266*2,570	m2	22,216	3 700,00	82 200,16
					22,21626		0,00
31	011	425526321	Strop z PZD 29 vč. dodávky PZD 179/29/9 V5 1,733*3,77	m2	6,533	2 934,00	19 169,02
					6,53341		0,00
32	011	417 361221	Výztuž ztužujících pásů a věnců z oceli 10216	t	0,080	61 000,00	4 880,00
		417 361721	Výztuž ztuž. pásů a věnců, ocel 10425 (BST 500 S)	t	0,060	55 000,00	3 300,00
33	011	412566828	Osazení překladů Porotherm KP 7 10ks KP 7 1750+5ks KP 7 1500+5ks KP 7 1250	ks	20,000	170,00	3 400,00
					20,00000		0,00
34	MAT	P	Překlad Porotherm KP 125	ks	5,000	720,00	3 600,00
35	MAT	P	Překlad Porotherm KP 150	ks	5,000	780,00	3 900,00
36	MAT	P	Překlad Porotherm KP 175	ks	10,000	852,00	8 520,00
6			Úpravy povrchů, podlahy, osazení				400 409,01
37	011	612473182	Vnitřní omítka zdiva vápenocementová ze suchých směsí zdiva štuková (2*5,61+5,9)*2,618+(2*5,61+1,348)+(5,9*1,348)+(5,9*2/2)+(8*0,5*1,5) +(1+2,1*2*0,15) (1,5*1,5*2+1,1*2,3)*-1	m2	157,272	620,00	97 508,68
					162,80206		
					-5,53000		
38	011	622421131	Vnější omítka vápenná nebo vápenocementová stěn hladká složitosti II (2*6,34+6,51)*4,218+(2*6,34+1,348)+(6,51*1,348)+(6,51*2/2)+(8*0,5*1,5) +(1+2,1*2*0,15) (1,5*1,5*2+1,1*2,3)*-1 stávající: (9,65*2*2,618+0,4*22,618-1,4*2,618	m2	229,027	850,00	194 672,58
					176,43697		
					-5,53000		
					58,11960		
39	011	622471530	Nátěr venkovních omítek GamaDEKOR	m2	229,027	248,00	56 798,70
40	014	629451112	Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š 300 mm	m	38,000	250,00	9 500,00

41	014	627245851	Vnější nátěr Alfa DEKOR -Marmolit	m2	6,182	650,00	4 018,30
42	011	631313611	Mazanina z betonu zn III tl 50 mm (6,951x6,06x2)	m2	84,246	350,00	29 486,14
					84,24612		
43	011	631319153	Příplatek za přehlazení ocelovým hladítkem mazaniny tl 40 mm	m2	84,246	50,00	4 212,31
44	011	631319173	Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy před vložením výztuže do mazanin tl 160 mm	m2	84,246	50,00	4 212,31

8 Trubní rozvody - Přípojka kanalizační

39 916,93

45	011	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	0,920	90,00	82,80
46	011	131201201	Hloubení jam zapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	4,350	750,000	3 262,50
47	011	132201202	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3	m3	5,270	750,000	3 952,50
48	011	131201209	Příplatek za lepivost u hloubení jam zapažených v hornině tř. 3	m3	0,920	1,00	0,92
49	011	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	4,350	1,00	4,35
50	011	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	5,270	50,00	263,50
51	011	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuťněním	m3	4,980	250,00	1 245,00
52	011	175101101	Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	0,120	720,00	86,40
53	MAT	583373020	šterkopísek frakce 0-16	t	0,192	380,00	72,96
54	011	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,520	1 200,00	624,00
55		871161121	Montáž potrubí z trubek z hrdlových KG 110, tuhost SN4, vnější průměr 110 mm	m	32,000	250,00	8 000,00
56	011	286102000	Trubka hrdlových KG 110, tuhost SN4, vnější průměr 110 mm	kus	6,000	887,00	5 322,00
57	011	28613129R	Revizní šachta kompletní WAVIN 315/T1 přímá s dnem a poklopem	ks	1,000	7 000,00	7 000,00
58		28613130R	Připojení kanalizace do DČOV	ks	1,000	10 000,00	10 000,00

9 Ostatní konstrukce a práce-bourání

244 265,84

59	003	941955002	Lešení lehké pomocné v podlah do 1,9 m	m2	80,000	200,00	16 000,00
60	003	941956101	Lešení do H 10 m, š. 1,2m montáž	m2	210,000	120,00	25 200,00
61	003	941956102	Lešení do H 10 m, š. 1,2m příplatek za další měsíc použití	m2	420,000	1,50	630,00
62	003	941956103	Lešení do H 10 m, š. 1,2m demontáž	m2	210,000	80,00	16 800,00
63	011	952901111	Vyčištění budov bytové a občanské výstavby v podlaží do 4 m	m2	72,000	120,00	8 640,00
64	011	953761162	Odvětrání svislé novodur DN150	m	2,000	800,00	1 600,00
65		953922112	Tvarovky větrací D+M	ks	1,000	1 200,00	1 200,00
66	011	959791112	Odvětrávací trouby na střeších novodurové DN 80 ukládané na sraz	m	2,000	10,00	20,00
66	011	953 92-1121	Dvířka komínová plechová	kus	4,000	100,00	400,00
67	011	962 03-2231	Bourání zdiva z cihel pálených na MVC	m3	4,280	1 600,00	6 848,00
68	011	962 03-2631	Bourání zdiva komínového z cihel na MVC	m3	4,788	1 900,00	9 097,20
69	011	964 07-3221	Vybourání nosníků ze zdi cihelné dl. 4 m, 20 kg/m	t	0,070	11 000,00	770,00
70	011	966 03-2911	Odsekání říms okenních předsazených 8 cm	m	68,972	50,00	3 448,60
71	011	968 06-2356	Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých pl. 4 m2	m2	23,328	242,00	5 645,38
72	011	968 07-2455	Vybourání kovových dveřních zárubní pl. do 2 m2	m2	3,800	465,00	1 767,00
73	011	971 03-3561	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 1 m2, tl.60 cm, MVC	m3	0,771	2 690,00	2 073,99
74	011	971 03-3651	Vybourání otv. zeď cihel. pl. 4 m2, tl.60 cm, MVC	m3	5,012	1 698,00	8 510,38
75	011	973 03-1325	Vysekání kapes zeď cihel. MVC, pl. 0,1m2, hl. 30cm	kus	4,000	342,00	1 368,00
76	011	974 03-1666	Vysekání rýh zeď cihelná vtah. nosníků 15 x 25 cm	m	7,650	386,00	2 952,90

77	011	976 06-1111	Vybourání dřevěných zábradlí a madel	m	4,600	60,00	276,00
78	011	976 07-3111	Vybourání komínových zděří profilu do 15 cm	kus	8,000	40,00	320,00
79	011	979 01-1111	Svislá doprava suť a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP	t	74,122	10,00	741,22
80	011	979 08-1111	Odvoz suť a vybour. hmot na skládku do 1 km	t	74,122	380,00	28 166,36
81	011	979 08-1121	Příplatek k odvozu za každý další 1 km	t	741,220	25,00	18 530,50
82	011	979 08-2111	Vnitrostaveništní doprava suť do 10 m	t	74,122	380,00	28 166,36
83	011	979 08-2121	Příplatek k vnitrost. dopravě suť za dalších 5 m	t	148,244	40,00	5 929,76
84	011	979097115	Poplatek za skládku - zemina	t	1,842	100,00	184,20
85	011	979098151	Poplatek za skládku - s azbestem	t	4,280	3 500,00	14 980,00
86		979098191	Poplatek za skládku - netříděný odpad	t	68,000	500,00	34 000,00

99 Přesun hmot HSV

87	011	998011001	Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m	t	42,802	450,00	19 260,90
							19 260,90

Práce a dodávky PSV

711 Izolace proti vodě a vlhkosti

							55 085,44
98	711	711301001	Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné MAPEY	m2	56,221	400,00	22 488,40
					7,851*6,51*1,1	56,22101	0,00
89	MAT	116315009	pružná manžeta MAPEY	m	56,000	50,00	2 800,00
90	711	711141563	Provedení sřešní izolace proti vodě	m2	234,075	60,00	14 044,49
					18,666*5,454*2*1,15	234,07477	0,00
91	MAT	628361100	Pojistná folie Fatrafol	m2	234,075	60,00	14 044,49
92	711	998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m	%	3,200	533,77	1 708,06

713 Izolace tepelné

							24 221,01
93	MAT	631481570	deska minerální izolační ORSIL UNI alfa 600x1200 mm tl 280 mm	m2	52,274	350,00	18 295,90
94	713	713121111	Montáž izolace tepelné podlah na sucho 1 vrstva z rohoží, pásů, dílců, desek	m2	72,000	46,00	3 312,00
95	713	713121112	Montáž izolace tepelné šikmin na sucho 1 vrstva z rohoží, pásů, dílců, desek	m2	19,756	110,00	2 173,16
96	713	998713201	Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech v do 6 m	%	1,850	237,81	439,95

721 Zdravotech. vnitřní kanalizace

							15 306,25
97	721	721171109	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové odpadní D 110x2,2 mm	m	6,000	1 200,00	7 200,00
98	721	721171114	Potrubí kanalizační z PVC hrdlové odpadní D 40x1,1 mm	m	16,000	450,00	7 200,00
99	721	721194109	Vyvedení a upevnění odpadních výpustek D 110x2,3 mm	kus	4,000	110,00	440,00
100	721	721290111	Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou do DN 125	m	12,000	25,00	300,00
101	721	998721201	Přesun hmot pro vnitřní kanalizace v objektech v do 6 m	%	1,750	95,00	166,25

722 Zdravotechnika - vnitřní vodovod

							48 962,16
102	722	722001101	Potrubí PPR 20	m	32,000	1 200,00	38 400,00
103	722	722002101	Izolace 20x6	m	32,000	120,00	3 840,00
104	722	722422222	Nástěnky 1/2"	kus	10,000	180,00	1 800,00
105	722	722999000	Tlaková zkouška	m	32,000	100,00	3 200,00
106	722	722999001	Proplach a dezinfekce	m	32,000	50,00	1 600,00
107	722	998722201	Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech v do 6 m	%	0,600	203,60	122,16

725 Zdravotechnika - zařiz. předměty

							30 961,80
108	725	725112141	Klozet keramický NORMA 2408.6 odpad vodorovný	ks	3,000	4 200,00	12 600,00
109	725	725211213	Umyvadlo keramické NORMA 1431.2 s krytem na sifón 1931.1	ks	3,000	1 500,00	4 500,00

110	725	725713121	Výlevka keramická se sklopnou kovovou mřížkou LAURA 5424.0 - první jakost	ks	1,000	4 200,00	4 200,00
111	725	725821160	Baterie umyvadlová a dřezová nástěnná s elektrickým přímotopným ohřevem	ks	3,000	1 200,00	3 600,00
112	725	725821163	Baterie sprchová nástěnná s elektrickým přímotopným ohřevem	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
113	725	725822112	Baterie , dřezová s elektrickým přímotopným ohřevem.	ks	2,000	1 500,00	3 000,00
114	725	998725201	Přesun hmot pro zařizovací předměty v objektech v do 6 m	%	0,200	309,00	61,80

733 Rozvod potrubí

117	733	733101101	Pomocné práce pro topení				51 724,84
118	733	733 16-1104	Potrubí měděné Supersan 15 x 1 mm, polotvrdé	ks	1,000	10 000,00	10 000,00
119	733	733 16-1108	Potrubí měděné Supersan 28 x 1,5 mm, tvrdé	m	36,000	688,00	24 768,00
120	733	733224205	Příplatek k potrubí měděnému v kotelnách	m	10,000	1 200,00	12 000,00
121	733	733 19-0106	Tlaková zkouška potrubí DN 32	m	10,000	220,00	2 200,00
122	733	733 19-0111	Přesun hmot pro rozvody potrubí	m	267,000	10,00	2 670,00

734 Armatury

123	734	734 21-1111	Ventily odvodušňovací ot.těles V 4320, G 1/8"				16 299,83
124	734	734 22-3111	Ventil termostatický, rohový, IVAR.VS DN 10	kus	14,000	100,00	1 400,00
125	734	551-37296	Hlavice termostatická "H"	kus	14,000	220,00	3 080,00
126	734	422-56510	Ventil závitový zpětný přímý G1	kus	14,000	350,00	4 900,00
127	734	422-56513	Ventil závitový pojistný rohový G 1/2	kus	2,000	660,00	1 320,00
128	734	551-13615.2	Šroubení radiátorové R16 1/2" rohové	kus	2,000	680,00	1 360,00
129	734	734 29-1113	Kohouty plnicí a vypouštěcí G 1/2	kus	56,000	60,00	3 360,00
130	734	734 20-9105	Filtr závitový přímý , G 1/2	kus	1,000	280,00	280,00
132	734	734311115	Hrnek automat ovzdušňovací DN15	kus	1,000	350,00	350,00
133	734	998 73-4101	Přesun hmot pro armatury, výšky do 6 m	kus	2,000	120,00	240,00

735 Otopná tělesa

134	735	735 15-7242	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 400/900				37 593,60
135	735	735 15-7262	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 500/900	kus	3,000	4 600,00	13 800,00
136	735	735 15-7262	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 600/900	kus	1,000	100,00	100,00
137	735	735 15-7262	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 900/900	kus	4,000	100,00	400,00
138	735	735 15-7262	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 1200/900	kus	1,000	100,00	100,00
139	735	735 15-7262	Otopná těl.panel.Radik Ventil Kompakt 1400/900	kus	2,000	4 500,00	9 000,00
140	735	998 73-5102	Přesun hmot pro otopná tělesa, výšky do 12 m	kus	3,000	4 600,00	13 800,00
				t	0,492	800,00	393,60

762 Konstrukce tesařské

141	762	762332112	Montáž vázaných konstrukcí krovů pravidelných z řeziva hraněného I do 50 m plochy do 216 cm2	m	78,400	350,00	27 440,00
142		R7	Hoblování konců krovů				
143	MAT	605141100	řezivo jehličnaté hranol jakost I do 240 cm2	m2	0,270	3 000,00	810,00
144	762	762342214	Zřízení laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 360 mm	m3	2,000	10 500,00	21 000,00
145	762	762395000	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž krovu, bednění, laťování, světlíky, klíny	m2	198,850	150,00	29 827,50
146	MAT	605141112	řezivo jehličnaté lať střešní jakost I množené	m3	2,535	1 500,00	3 802,50
147	MAT	605120010	řezivo jehličnaté prkna 24 mm jakost I do 120 cm2	m3	0,620	6 500,00	4 030,00
148	762	762895000	Spojovací a ochranné prostředky pro montáž záklopu, stropnice a podbíjení	m3	2,180	7 500,00	16 350,00
149	762	762911564	Mtž podhled prkna hobl sraz	m3	1,721	1 500,00	2 581,50
150	MAT	61191684	prkna 25 mm š.120 SM/J I až II jakost	m2	63,000	450,00	28 350,00
				m2	63,000	280,00	17 640,00

7631 Konstrukce sádrokartonové

151	7631	763132220	SDK podhled zav 2xCD D112 GKF 15	m2	49,000	1 260,00	61 740,00
							90 825,00



152	7631	763134420	SDKšikminy zav 2xCD D112 GKF 15	M2	21,000	1 385,00	29 085,00
-----	------	-----------	---------------------------------	----	--------	----------	-----------

764 Konstrukce klempířské

45 204,89

150	764	764510440	Oplechování parapetů včetně rohů RUKKI, rš 250 mm	m	4,500	450,00	2 025,00
151	764	764530520	Oplechování RUKKI zdi rš 330	m	16,000	560,00	8 960,00
152	764	764721115	Oplechování okapu Lindab rš 330 mm	m	30,000	320,00	9 600,00
153	764	764751113	Odpadní trouby Lindab kruhové rovné SROR D 120 mm	m	8,200	580,00	4 756,00
154	764	764761122	Žlaby Lindab podokapní půlkruhové R s háky KFL velikost 150 mm	m	29,000	560,00	16 240,00
155	764	764761232	Žlaby Lindab kotlík SOK k půlkruhovým žlabům velikost 150 mm	kus	4,000	620,00	2 480,00
156	764	764951113	Demontáž odpadní rpyry	m	8,200	10,00	82,00
157	764	764947611	Demontáž oplechování okapu z plechu FeZn	m	18,000	10,00	180,00
158	764	764975113	Demontáž podokapních žlabů z FeZN plechu	m	17,000	10,00	170,00
159	764	998764201	Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m	%	1,600	444,93	711,89

765 Krytiny rvrdé

255 755,60

160	765	765126312	Demontáž krytiny azbestocementové	m2	115,570	120,00	13 868,43
			10,595*2*5,454		115,57026		0,00
162	765	765421320	Montáž krytina Ekoternit 330x330 barva grafit	m2	203,609	420,00	85 515,67
			18,666*5,454*2		203,60873		0,00
163	MAT	R7	EkOTERNIT 330X330 BARVA GRAFIT	m2	244,330	640,00	156 371,50
			18,666*2*5,454*1,2		244,33047		

766 Konstrukce truhlářské

170 620,80

164	MAT	611629360	dveře vnitřní hladké lamino světlý dub plné 1křídle 100x197 cm O 30 min	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
165	MAT	611629355	dveře vnitřní hladké lamino světlý dub plné 1křídle 70x197 cm s průvětrníky	kus	2,000	3 800,00	7 600,00
166	MAT	611629356	dveře vnitřní hladké lamino světlý dub plné 1křídle 100x100 cm P 30 min	kus	1,000	3 500,00	3 500,00
146	MAT	611629357	Dveře posucbé plastové 80x200 cm	ks	1,000	15 000,00	15 000,00
147	MAT	549000002	kliky + štítky dveří	kpl	4,000	500,00	2 000,00
148	766	766661132	Montáž dveřních křidel kompletizovaných otvíravých do ocelové zárubně 2křídlových š do 1,45 m	kus	4,000	1 200,00	4 800,00
149	766	766695212	Montáž truhlářských prahů dveří 1křídlových šířky do 10 cm	kus	4,000	150,00	600,00
150	MAT	611871360	prah dveřní dřevěný dubový tl 2 cm dl.72 cm š 10 cm	kus	4,000	150,00	600,00
151	Spec	766- 1	Dodávka a montáž dřevěného shodiště nástavba	kus	1,000	90 000,00	90 000,00
152	Spec	766- 2	Dodávka a montáž dřevěného zábradlí nástavba	kus	1,000	20 000,00	20 000,00
153	P	766-3	Okna velux 780/1280	kus	2,000	10 900,00	21 800,00
154	766	998766201	Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech v do 6 m	%	0,800	1 526,00	1 220,80

767 Konstrukce doplňkové kovové

159 378,00

155	767	767585135	Montáž ocelových zárubní	m	4,000	850,00	3 400,00
-----	-----	-----------	--------------------------	---	-------	--------	----------

156	MAT	4520006	Ocelové zárubně	ks	4,000	1 500,00	6 000,00
157	MAT	R7	PLASTOVÁ OKNA	ks	2,000	13 700,00	27 400,00
158	MAT	R8	DVEŘE GARÁŽOVÉ VÝSUVNÉ ELEKTRICKÉ	ks	1,000	90 000,00	90 000,00
159	R	R9	DVEŘE VENKOVNÍ 100X2000 PLAST	KS	1,000	30 800,00	30 800,00
159	767	998767201	Přesun hmot pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	1,400	1 270,00	1 778,00
771			Podlahy z dlaždic				76 485,27
160	771	771474113	Montáž soklíků z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v do 120 mm	m	26,040	176,00	4 583,04
161	771	771574113	Montáž podlah keramických režných hladkých lepených flexibilním lepidlem do 12 ks/m2	m2	56,246	745,00	41 903,27
162	MAT	597637600	dlaždice keramická neglazovaná sliutá TAURUS/COLOR 300x300x9 cm 06S I.j.	m2	60,000	300,00	18 000,00
163	771	771579191	Příplatek k montáž podlah keramických za plochu do 5 m2	m2	56,246	20,00	1 124,92
164	771	771579194	Příplatek k montáž podlah keramických za vyrovnání nerovného povrchu	m2	56,246	120,00	6 749,52
165	771	998771201	Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech v do 6 m	%	5,700	723,60	4 124,52

781			Dokončovací práce a obklady				40 804,95
166	781	781414114	Montáž obkladaček pravouhých pórovinných lepených flexibilním lepidlem 45ks/m2	m2	32,350	820,00	26 527,00
167	MAT	597813570	obkladačka RAKOPOR JENNY bežová matná 150x150 I.j.	m2	35,000	300,00	10 500,00
168	781	781419191	Příplatek k montáži obkladů vnitřních stěn pórovinných za plochu do 10 m2	m2	32,350	20,00	647,00
169	781	781419197	Příplatek za spárování dvousložkovým tmelem	m2	32,350	5,00	161,75
170	781	781494111	Plastový profil rohový flexibilní lepidlo	m	18,000	60,00	1 080,00
171	781	781494511	Plastový profil ukončovací flexibilní lepidlo	m	12,000	60,00	720,00
172	781	998781201	Přesun hmot pro obklady keramické v objektech v do 6 m	%	2,950	396,34	1 169,20

784			Dokončovací práce - malby				42 460,00
173	784	784413301	Pačokování vápenným mlékem se zacištěním dvojnásobné s 1x bílením v místnostech v do 3,8 m	m2	386,000	20,00	7 720,00
173	784	784453651	Malby směsí PRIMALEX tekuté disperzní tónované omyvatelné dvojnásobné s penetrací místnost v do 3,8	m2	386,000	90,00	34 740,00

Montáže

C 21 M			Elektromontáže				27 136,00
174	210010301	krab.přístrojová (1901; KP 68; KZ 3) bez zapojení	ks	14,000	90,00	1 260,00	
175	210010311	krab.odbočná s víčkem (1901;KO 68) kruh. bez zap.	ks	7,000	100,00	700,00	
176	210110003	spínač nást.1 prost.vlhké	ks	5,000	180,00	900,00	
177	210110004	střídavý přep. řazení 6 nást. prost.vlhké	ks	2,000	180,00	360,00	
178	210111011	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z dvojitá	ks	3,000	360,00	1 080,00	
179	210111012	zás.polozap./zapuštěné 10/16A 250V 2P+Z dvojitá	ks	4,000	320,00	1 280,00	
180	211-016	D+M vodič CYKYL 3x1.5 mm2 pod omítkou	m	36,000	80,00	2 880,00	
181	211-018	D+M vodič CYKYL 3x2.5 mm2 pod omítkou	m	42,000	110,00	4 620,00	
182	210-012	D+M kabel CYKY -CYKYm 5Cx2.5 mm2	m	26,000	156,00	4 056,00	
183	R	Úprava rozvaděče	soub	1,000	10 000,00	10 000,00	

ROZPOČET

Stavba : NÁSTAVBA HASIČSKÉ ZBROJNICE VE VLČICÍCH U JAVORNÍKA

ČÁST: SO-02 TEPELOVODNÍ PŘÍPOJKA

Objednavatel OBEC VLČICE 95, 790 65 VLČICE

Zhotovitel :

EČO :

Datum :srpen 2023

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
1 Zemní práce							
1	011	132201212R00	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 1000m3,STROJNĚ 31*0,3*0,9	m3	8,37	600,00	5 022,00
					6,37000		30 576,84
2	011	132201219R00	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	8,37	20,00	167,40
3	011	139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3	m3	3,00	2 000,00	6 000,00
4	011	115101201R00	Čerpání vody na výšku do 10m, přítok do 500l	h	48,00	10,00	480,00
5	011	115101301R00	Pohotovost čerpací soupravy, výšky do 10m, přítok do 500l	den	2,00	100,00	200,00
6	011	IC 151 01	Zřízení čerpací jímky, korugovaná trubka 3,0m	KS	1,00	500,00	500,00
7	011	175101101R00	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	2,00	250,00	500,00
8	011	IC 58331345	Štěrkopísek, frakce 0-4 mm	T	4,00	400,00	1 600,00
9	011	174101101R00	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	7,20	250,00	1 800,00
10	011	58761502	Keramzit Liapor fr. 4-8/350 vč. dopravy	m3	2,50	2 000,00	5 000,00
11	011	167101101R00	Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství do 100 m3	m3	8,37	254,00	2 125,98
12	011	162301101R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m	m3	8,37	298,00	2 494,26
13	011	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	8,37	350,00	2 929,50
14	011	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	8,37	10,00	83,70
15	011	IC 17120	Skládkovné zemina	t	8,37	200,00	1 674,00
18 Povrchové úpravy terénu							
16	011	181101101R00	Úprava pláně v zářezech v hor. 1-4, bez zhutnění	m2	12,00	150,00	1 800,00
45 Podkladní a vedlejší konstrukce							
17	011	451572111R00	Lože pod potrubí z kameniva těženého 0 - 4 mm	m3	0,93	1 500,00	1 395,00
733 Rozvod potrubí							
18	733	R-1	Potrubí ocelové hladké bezešvé, nízkotl DN 40/2,4	m	3,00	450,00	1 350,00
19	733	733141102R00	Odvzdušňovací nádoby z trub ocelových do DN50	kus	2,00	650,00	1 300,00
20	733	IC 733 01	Napojení nových rozvodů na stávající navrtávkou	soub	2,00	2 500,00	5 000,00
21	733	733184106RT2	Montáž předizolovaného potrubí DN 65mm, D 160mm	m	47,00	350,00	16 450,00
22	733	733185106RT3	Spojka předizolovaného potrubí DN 65 mm, D 160mm	kus	10,00	500,00	5 000,00
23	733	IC 733 04	Dodávka předizolovaného potrubí - výrobky dle DUO do výkopu DN40+4/126	m	36,00	1 300,00	46 800,00
24	733	RE-2	trubka rovná, izolační tř. 2 DN 40 - 6,0m	kus	6,00	1,00	6,00
25	733	R-3	oblouk, izolační třída 2 DN40+40/126, 90st.	kus	2,00	2 000,00	4 000,00
26	733	R-4	oblouk, izolační třída 2 DN65/160 55st.	kus	6,00	1,00	6,00
27	733	R-5	předizolovaná uzavírací armatura, izolační třída 2 DN40/126 PN25	kus	8,00	800,00	6 400,00
28	733	RF-6	koncové těsnění izolace DN40/126	kus	8,00	400,00	3 200,00
29	733	733190225R00	Tlaková zkouška potrubí DN40	m	39,00	80,00	3 120,00
30	733	IC 733 05	Výstražná fólie š. 300mm - barva podle typu vedení	m	31,00	60,00	1 860,00
31	733	998733201R00	Přesun hmot pro rozvody potrubí, výšky do 6 m	%	944,92	3,00	2 834,76
799 Ostatní							
1	799	799 01	Geodetické zaměření trasy teplovodu	hod	8,00	600,00	4 800,00
2	799	799 02	Konstrukce ocelové podpěrné pro potrubí	ks	4,00	1 000,00	4 000,00
3	799	799 03	Zapojení a odzkoušení detekce netěsností	hod	12,00	500,00	6 000,00

ROZPOČET

Stavba : NÁSTAVBA HASIČSKÉ ZBROJNICE VE VLČICÍCH U JAVORNÍKA

ČÁST: SO-03 VYBAVENÍ ZBROJNICE

Objednavatel OBEC VLČICE 95, 790 65 VLČICE

Zhotovitel :

EČO :

Datum :srpen 2023

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Cena celkem
1	2	3	4	5	6	7	8
Vybavení zbrojnice							
2		R-1	Skříně IPS1780*400*500	ks	13,00	7 750,00	100 750,00
2		R-2	šatní lavice s věšáky a botníkem	ks	4,00	4 250,00	17 000,00
3		R-3	parní pračka se sušičkou VD90ZA 46BE/LE Serie WD5000T	ks	1,00	15 200,00	15 200,00
4		R-4	stůl INFINITY se šedostříbrnou podnoží 200x900x700mm	ks	1,00	4 850,00	4 850,00
5		R-5	židle do jídelny	ks	14,00	1 320,00	18 480,00
6		R-6	Kuchyňská linka 1800mm	ks	1,00	12 000,00	12 000,00
							168 280,00

Harmonogram prací - časový a finanční

Stavba: Nástavba hasičské zbrojnice ve Vlčicích

Objednatel: Obec Vlčice, Vlčice č.p.96, 790 65 Vlčice

Zhotovitel: ZETOS, spol. s r.o., Velká Kraš 126, 790 58 Velká Kraš

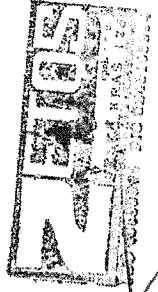
Zahájení: 1. 5. 2024

Ukončení: 15. 4. 2025

	rok 2024												rok 2025					
	květen	červen	červenec	srpen	září	říjen	listopad	prosinec	leden	únor	březen	duben	prosinec	leden	únor	březen	duben	
Prováděná práce																		
Zřízení staveniště	■																	
Zemní práce		■																
Bourací práce, odvoz sutí a likvidace		■																
Základy			■															
Svislé konstrukce- zdivo a příčky			■															
Výplně otvorů			■															
Vodorovné konstrukce			■															
SDK konstrukce- podhledy			■															
Povrchové úpravy			■															
Podlahy podlahové konstrukce			■															
Izolace proti vodě			■															
Izolace tepelné			■															
ZT+ vnitřní rozvod vody, kanalizace, zařiz. předměly			■															
Konstrukce tesarské			■															
Klempířské konstrukce, krytina sítěšní			■															
Zámečnické, truhlářské konstrukce			■															
Podlahové krytiny- dlažba			■															
Obklady keramické, obklady z kamena			■															
Nátěry			■															
Malby			■															
Elektrínstallace			■															
Trubní vedení- přípojka teplovodní			■															
Komunikace, zpevněné plochy			■															
Vybavení nábytkem, kuchyňská linka			■															
Předání dokončené stavby, dokončení, kolaudace			■															
Finanční plnění	270 000,00 Kč	320 000,00 Kč	350 000,00 Kč	380 000,00 Kč	350 000,00 Kč	350 000,00 Kč	380 000,00 Kč	350 000,00 Kč	350 000,00 Kč	290 000,00 Kč	150 000,00 Kč	180 000,00 Kč	250 000,00 Kč	191 547,52 Kč				
Cena celkem včetně DPH																	3 361 547,52 Kč	

Ve Velké Kraši dne 22.2.2024

Ing. Josef Paleček



Handwritten signature of Ing. Josef Paleček.

