

Zmluva o dielo

Článok I.

Zmluvné strany

1.1 Objednávateľ

Názov : **Obec Šajdíkove Humence**
Adresa : Šajdíkove Humence 48, 906 07 Šajdíkove Humence
Zastúpený : Pavol Burda, starosta obce
Bankové spojenie : Prima banka Slovensko, a.s.
IBAN : SK31 5600 0000 0026 0059 6011
IČO : 00310051
DIČ : 2021086903
IČ DPH : Nie sme platcami DPH
Telefón : 0911/586 123
E-mail : info@sajdikovehumence.sk

(ďalej len "objednávateľ")

1.2 Zhotoviteľ:

Názov : **Euro Consult Invest, s.r.o. ;**
skrátený názov: ECI, s.r.o.
Adresa : Robotnícka 75
: 905 01 Senica
Zastúpený : Mária Saibelová
Bankové spojenie : Tatra banka, a.s.
IBAN : SK57 1100 0000 0029 4409 6336
IČO : 36237353
DIČ : 2020188159
IČ DPH : SK2020188159
Telefón : +421 951 008 363
E-mail : kancelaria@ecisro.eu

(ďalej len "zhotoviteľ")

uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného objednávateľom podľa zákona 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v platnom znení túto Zmluvu o dielo (ďalej len „Zmluva“) za nasledovných podmienok.

Článok II

Predmet zmluvy

2.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že za podmienok dohodnutých v tejto zmluve objednávateľovi vykoná nasledovné dielo pre akciu: **„Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence“**.

Predmetom zmluvy je rekonštrukcia Obecného úradu v obci Šajdíkove Humence.

Realizácia akcie bude uskutočnená podľa overeného projektu stavby a stavebného povolenia vrátane nákladov na:

- a) dodania príslušných atestov a certifikátov od zabudovaných materiálov a výrobkov,
- b) doklady o výsledkoch predpísaných skúšok a meraní a o spôsobilosti prevádzkových zariadení na plynulú a bezpečnú prevádzku

- c) organizácie dopravy, prenosného dopravného značenia
 - d) vytyčenia všetkých inžinierskych sietí a vytyčenia podzemných vedení správcami sietí pred začatím realizácie diela
- 2.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo v rozsahu podľa schváleného projektu stavby, spracovaného projektantom ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o., za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, a zhotovené dielo riadne a včas odovzdať objednávateľovi v zodpovedajúcej kvalite a v ponúknutej cene. Schválený projekt stavby (overený stavebným úradom spolu s právoplatným stavebným povolením) bude zhotoviteľovi predložený pri podpise zmluvy
- 2.3 Zhotoviteľ vykoná samostatné, nezávislé posúdenie povahy a rozsahu rizík, ktoré podľa tejto zmluvy prevezme a získa informácie potrebné na plnenie svojich povinností podľa tejto zmluvy, vrátane:
- informácií o povahe, umiestnení a stave staveniska; a
 - informácií o archeologických nálezoch, oblastiach archeologického alebo vedeckého záujmu, či záujmu ochrany prírody, miestnych podmienkach a zariadeniach a stave už existujúcich stavieb.
- 2.4 Skutočnosť, že objednávateľ vedel o akejkoľvek záležitosti alebo ju odsúhlasil, nevylučuje uplatnenie akýchkoľvek nárokov alebo podanie žalôb zo strany objednávateľa voči zhotoviteľovi, ktoré by inak objednávateľ v zmysle tejto zmluvy mal alebo mohol podať.
- 2.5 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť dielo vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť.
- 2.6 Objednávateľ poveruje zhotoviteľa na výkon funkcie koordinátora BOZP na stavbe oprávnenou osobou.
- 2.7 Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa pred uzavretím Zmluvy riadne oboznámil so všetkými známymi skutočnosťami, oboznámil so stavom staveniska, riadne sa oboznámil so všetkými ďalšími informáciami a podkladmi, ktoré sú potrebné pre riadne vykonanie diela podľa Zmluvy a že ich nevhodnosť, chybnosť, logický nesúlad alebo nesúlad s ustanoveniami príslušných právnych predpisov ako aj všetky prípadné nejasnosti alebo rozpory týkajúce sa vykonania diela alebo s ním súvisiace písomne oznámil objednávateľovi najneskôr ku dňu uzavretia Zmluvy. Za známe skutočnosti, informácie a podklady sa pritom považujú aj také skutočnosti, informácie a podklady, o ktorých zhotoviteľ pri vynaložení odbornej starostlivosti vedieť mal. Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ neoznámil objednávateľovi všetky skutočnosti podľa prvej a druhej vety tohto bodu Zmluvy, zhotoviteľ je povinný vykonať alebo zabezpečiť potrebnú nápravu v rozsahu nevyhnutnom na riadne vykonanie diela a zodpovedá za nemožnosť dokončenia diela alebo za vady diela ako aj za akúkoľvek škodu tým spôsobenú objednávateľovi a nie je oprávnený požadovať zmenu ceny za dielo podľa článku IV. Zmluvy ani žiadne iné finančné plnenia.

Článok III.

Miesto plnenia

- 3.1 Obecný dom Šajdíkove Humence, parc. č. 10418/2, 17.

Článok IV.

Cena diela

- 4.1 Cena diela v celom rozsahu podľa článku II. tejto zmluvy je stanovená dohodou zmluvných strán v zmysle zákona NR SR č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov. Cena je stanovená vrátane DPH. Dohodnutá cena diela je konečná.

P.	Časť stavby	Cena v EUR bez DPH	DPH	Cena v EUR s DPH
1	Stavebné práce	428 547,67	98 565,96	527 113,63
Spolu		428 547,67	98 565,96	527 113,63

- 4.2 Cena za dielo je podrobne špecifikovaná v prílohe č.1 k tejto zmluve (výkaz výmer) a je výsledkom verejného obstarávania.
- 4.3 Dohodnutá cena diela je konečná a nemožno ju navyšovať. Zhotoviteľ nemá nárok na ďalšie úhrady za dielo a to ani za práce a dodávky navyše, pokiaľ tieto objednávateľ písomne neobjednal, ani v prípade zmeny kurzu EUR-a, vyššej moci (napr. počasia), havárií, pokút či chýb v cenovej ponuke zhotoviteľa či výkazu výmer, výmerách a prepočtoch na strane zhotoviteľa, iných zistení súvisiacich s cenou.
- 4.4 V prípade nutnosti úpravy ceny nad rámec ponúkanej ceny z dôvodu prác navyše o sumu, ktorá nevyhnutne mení sumu nákladov účelne vynaložených zhotoviteľom, ktoré zhotoviteľ hodnoverne preukáže a objednávateľ ich písomne objedná za práce spojené s dielom sa tieto budú riešiť samostatným obstarávaním v rokavacom konaní bez zverejnenia s víťazom súťaže (úspešným uchádzačom). Takúto zmenu ceny alebo práce navyše musí najprv objednávateľ písomne objednať, pričom plnenia navyše musia byť nad rámec zmluvy. Objedávateľ na takúto zmenu ceny diela musí byť bezodkladne písomne upozornený zhotoviteľom tak, aby objednávateľovi zbytočne nevznikali ďalšie náklady a aby bol dodržaný termín odovzdania diela. Neobjednané tovary, práce a služby, alebo vykonané bez objednávky objednávateľa, či nad rámec zmluvy objednávateľ neuhradí a zhotoviteľ na ich úhradu nemá nárok.

Pre výpočet zmeny ceny bude zhotoviteľ používať ceny nasledovne:

- zmeny množstiev, výmer – v prípade úpravy množstva merných jednotiek, ak sa nemenia položky konštrukcií a prác. U položiek, na ktoré sú v prílohe č. 1 k tejto zmluve dohodnuté jednotkové ceny, sa tieto ceny uplatnia aj na zvyšné množstvá,
 - pri doplnení nových položiek konštrukcií a prác, ktoré sa v prílohe č. 1 k tejto zmluve nevyskytujú, predloží zhotoviteľ jednotkové ceny na schválenie objednávateľovi,
 - práce alebo konštrukcie dodané v menšom rozsahu ako vyplýva z prílohy č.1 k tejto zmluve budú odpočítané z ceny diela v nevykonanom rozsahu.
- 4.5 V prípade, ak nastane nutnosť uplatniť čl. IV, bod 4.4 tejto Zmluvy, sú zmluvné strany povinné postupovať v súlade s ustanoveniami § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o Verejnom obstarávaní a Všeobecným metodickým usmernením Úradu č. 5/2017.
- 4.6 V cene za zhotovenie diela sú obsiahnuté všetky ostatné súvisiace náklady (napr. vybudovanie, prevádzku a vypratanie zariadenia staveniska, stráženie staveniska zhotoviteľom počas výstavby činnosti uvedené v čl. II. bod 2. 1 písm. a) až d) tejto zmluvy, úhradu spotrebovaných energií (voda, elektrická energia), vedľajšie rozpočtové náklady,

kompletizačnú činnosť, spracovanie podkladov vyplývajúcich z podmienok dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií z rozhodnutí v stavebnom konaní, atď.)

- 4.7. Práce a dodávky, ktoré zhotoviteľ nevykoná, budú odčítané z ceny diela a nemôžu byť zhotoviteľom fakturované.
- 4.8 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že si nebude fakturovať náklady na stratné a zhotoviteľ je oprávnený fakturovať len skutočné náklady na presuny hmôt.

Článok V.

Čas plnenia

- 5.1 Realizácia predmetu zmluvy dohodnutého v rozsahu a obsahu čl. II tejto zmluvy sa uskutoční nasledovne:
Začiatok doby plnenia: dňom prevzatia staveniska
Koniec doby plnenia: do 6 mesiacov od prevzatia staveniska.
- 5.2 Ak zhotoviteľ pripraví dielo na odovzdanie pred časom plnenia dohodnutého v čl. V. bod 5.1 tejto zmluvy, objednávateľ je oprávnený toto dielo prevziať v ponúknutom termíne, bez nároku zhotoviteľa na finančné zvýhodnenie.
- 5.3 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu, po ktorú nemohol plniť svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou predmetu plnenia tejto zmluvy, následkom okolností výlučne zavinených objednávateľom. V takomto prípade sa lehota predlžuje o dobu prerušenia prác zo strany zhotoviteľa. Takéto skutočnosti musia byť zapísané v stavebnom denníku a písomne potvrdené zástupcami oboch zmluvných strán inak sa lehota o dobu prerušenia prác zo strany zhotoviteľa podľa predchádzajúcej vety tohto bodu nepredlžuje.

Článok VI.

Podmienky uskutočnenia prác

Spolupôsobenie objednávateľa a zhotoviteľa, zodpovednosť za škodu, stavenisko, zabezpečenie ochrany staveniska a poistenie stavby, požiarne predpisy a predpisy BOZP

- 6.1 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko bez právneho nároku tretích osôb spolu s východiskovými podkladmi k predmetu zmluvy podľa čl. II. bod 2.3 tejto zmluvy. Termín odovzdania staveniska si určia zmluvné strany dohodou a to vyhotovením záznamu o odovzdaní a prevzatí staveniska a zápisom do stavebného denníka..
- 6.2 Zhotoviteľ pred nástupom na vykonanie diela preukáže objednávateľovi, že má uzatvorené zmluvy o poistení zodpovednosti za škodu vzniknutú pri realizácii predmetu zmluvy po celú dobu jej účinnosti. Požadované zmluvné poistné krytie musí byť minimálne vo výške celkovej hodnoty diela v „-€ bez DPH na jednu poistnú udalosť“. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že poistenie podľa tohto bodu zmluvy nebude bez písomného súhlasu objednávateľa meniť alebo rušiť a zároveň sa zaväzuje doručiť objednávateľovi kedykoľvek na písomnú výzvu objednávateľa potvrdenie o poistení podľa tohto bodu zmluvy, a to najneskôr 10 dní odo dňa doručenia písomnej výzvy objednávateľa zhotoviteľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že v prípade poistnej udalosti uhradí objednávateľovi všetky náklady spojené s vysporiadaním a odstránením poistnej udalosti

podľa poistnej zmluvy uzatvorenej podľa bodu Zmluvy, ak sa Zmluvné strany písomne nedohodnú inak.

- 6.3 Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi súčasne so staveniskom:
 - dokumentáciu stavby v 2 vyhotoveniach + 1x CD nosič,
 - stavebné povolenie a dokladovú časť,
- 6.4 Zhotoviteľ dňom prevzatia staveniska preberá na seba zodpovednosť so všetkými právami a povinnosťami zamestnávateľa podľa zákona a predpisov o BOZP a prípadnými dôsledkami podľa § 373 Obchodného zákonníka vyplývajúcimi z porušenia povinností osôb, ktoré budú v jeho mene a na jeho zodpovednosť pracovať v priestoroch staveniska a vyvíjať akúkoľvek činnosť podľa jeho pokynov, resp. pokynov stavbyvedúceho.
- 6.5 Zhotoviteľ zodpovedá za škody počas realizácie diela svojou činnosťou alebo nečinnosťou. Zhotoviteľ zodpovedá za škody na majetku, zranenia alebo usmrtienia tretích osôb, ktoré môžu nastať počas vykonávania prác alebo ako ich dôsledok. Zhotoviteľ je povinný na vlastné náklady odstrániť všetky škody ním spôsobené. Zhotoviteľ je zodpovedný za všetky škody na predmete zmluvy spôsobené vlastným zavinením alebo zavinením jeho poddodávateľov počas ich pracovným postupov, ktoré vykonali za účelom plnenia záväzkov pri odstraňovaní väd a opravách počas záručnej lehoty. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dodané množstvo a kvalita vykonaných prác sa zhodujú s údajmi uvedenými v súpise prác a dodávok. Sankcie z dôvodu omeškania termínu odovzdania diela, či väd diela a nezrovnalostí vzniknutých na strane zhotoviteľa, ktoré by si uplatňovali orgány SR alebo EÚ znáša zhotoviteľ.
- 6.6 Zhotoviteľ prevzaté stavenisko, ako svoje pracovisko a priestor, zabezpečí v súlade s príslušnými ustanoveniami zákona č. 200/2022 Zb. o územnom plánovaní v znení neskorších predpisov.
- 6.7 Zhotoviteľ je povinný dodržiavať podmienky dotknutých orgánov štátnej správy a dotknutých organizácií z rozhodnutí, vyjadrení a stanovísk spracovaných k projektovej dokumentácii stavby a stavebnom povolení a spracovať a odsúhlasiť podklady vyplývajúce z ich stanovísk a vyjadrení ako sú napr. povodňový plán, plán činnosti v ochranných pásmach ciest a železníc. Za ich prípadné porušenie a vzniknutú škodu zodpovedá zhotoviteľ v plnom rozsahu.
- 6.8 Zriadenie, prevádzkovanie, likvidácia, vypratanie a vyčistenie zariadenia staveniska je zahrnuté v cene diela.
- 6.9 Zhotoviteľ uhradí počas výstavby všetky náklady na energie na stavbe vrátane zabezpečenia ich dočasných prípojov a certifikovaných meračov.
- 6.10 Umiestnenie a udržiavanie dopravných značiek v súvislosti s priebehom prác v súlade s predpismi o pozemných komunikáciách zabezpečí a uhradí zhotoviteľ.
- 6.11 Zhotoviteľ nesmie dielo ako celok odovzdať na zhotovenie inému podnikateľskému subjektu.
- 6.12 Zhotoviteľ je povinný dňom prebratia staveniska viesť stavebný denník, do ktorého bude zapisovať všetky skutočnosti rozhodujúce pre zhotovenie diela. Ďalej je povinný v denných záznamoch zapisovať údaje o časovom postupe prác, ich akosti, údaje o počte zamestnancov, počte mechanizmov a množstve realizovaných druhov prác. Povinnosť viesť stavebný denník končí protokolárnym odovzdaním a prevzatím diela.
- 6.13 Zápisy do stavebného denníka čitateľne zapisuje a podpisuje zodpovedná osoba vždy v ten deň, kedy boli práce vykonané alebo keď nastanú okolnosti, brániace ich výkonu, resp. je

potrebné riešiť ďalší postup prác. Všetky strany stavebného denníka musia byť očíslované. Medzi jednotlivými záznamami nesmú byť vynechané voľné miesta. Okrem poverenej zodpovednej osoby zhotoviteľa môže do stavebného denníka vykonávať potrebné záznamy iba objednávateľ, spracovateľ projektovej dokumentácie alebo príslušné orgány štátnej správy. Stavebný denník sa musí počas realizácie diela neustále nachádzať na stavbe a musí byť prístupný oprávneným osobám uvedených v tomto bode tejto zmluvy.

- 6.14 Zhotoviteľ je povinný použiť pre zhotovenie diela len výrobky, ktoré majú také vlastnosti, aby na dobu predpokladanej existencie stavby bola pri bežnej údržbe zaručená požadovaná mechanická pevnosť a stabilita stavby, požiarne bezpečnosť, hygienické požiadavky, ochrana zdravia a životného prostredia a bezpečnosť pri užívaní stavby.
- 6.15 V prípade preukázateľného nedodržiavania prác v súlade s projektovou dokumentáciou a technologických postupov pri zabudovaní materiálov a spracovaní stavebných hmôt má na základe návrhu stavebného dozoru objednávateľa právo na zastavenie stavebných prác; v takomto prípade sa nepostupuje podľa čl. V. bod 5.4 tejto zmluvy nakoľko sa nejedná o okolnosť výlučne zavinenú objednávateľom a dohodnutá lehota na vykonanie diela podľa čl. V. bod 5. 1 Zmluvy sa nepredlžuje. Za preukázateľné sa považuje konanie vtedy, ak je zapísané v stavebnom denníku a zhotoviteľ bol na takéto konanie upozornený. Práce, prípadne materiály, ktoré vykazujú už v priebehu realizácie nedostatky alebo sú v rozpore s STN musí zhotoviteľ na vlastné náklady nahradiť bezchybnými certifikovanými materiálmi a opakovanými prácami. Zhotoviteľ zároveň splnomocňuje objednávateľa na kontrolu akosti a množstva dodávaných materiálov u dodávateľov zhotoviteľa.
- 6.16 Objednávateľ, resp. stavebný dozor objednávateľa je povinný sledovať obsah stavebného denníka a vyjadrovať sa k zápisom zhotoviteľa. Ak objednávateľ, resp. stavebný dozor objednávateľa so záznamom zhotoviteľa nesúhlasí, je povinný sa k zápisu vyjadriť do 3 pracovných dní. V opačnom prípade sa predpokladá, že s jeho zápisom súhlasí. To isté platí aj pre námietky voči zápisom objednávateľa, resp. stavebného dozoru. O zásadných skutočnostiach na stavbe v oblasti BOZP a stavebných činností, ktoré vyžadujú operatívny postup prípadne majú zásadný dosah na skutočnosti vyplývajúce zo ZoD, je potrebné informovať aj mailom a telefonicky investora stavby, TDI prípadne koordinátora BOZP.
- 6.17 Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu častí diela, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to písomne v stavebnom denníku. Ak zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené. Objednávateľ je povinný tieto práce, pokiaľ sú prevedené riadne, v súlade s projektovou dokumentáciou a podľa všetkých platných noriem, potvrdiť zápisom v stavebnom denníku. V prípade, ak sa objednávateľ nedostavil na kontrolu, na ktorú bol riadne pozvaný, predmetné práce sa považujú za odkontrolované a prevzaté. Zhotoviteľ v takomto prípade môže pokračovať v realizácii diela. Ak účasť na kontrole objednávateľovi znemožní prekážka, ktorú nemohol odstrániť, môže bez zbytočného odkladu požadovať vykonanie dodatočnej kontroly.
- 6.18 Zhotoviteľ je povinný zápisom v stavebnom denníku aspoň 3 pracovné dni vopred vyzvať objednávateľa na účasť pri vykonávaní skúšok v súlade s projektom stavby, TP a STN. Ak sa objednávateľ nedostaví v stanovenom termíne, je zhotoviteľ oprávnený vykonať skúšky bez jeho účasti a doklady o skúškach odovzdať bezodkladne objednávateľovi. Zhotoviteľ je povinný v spolupráci s objednávateľom viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach.

- 6.19 Všetky zmeny je zhotoviteľ povinný zdôvodniť zápisom do stavebného denníka. Zmeny materiálov musia byť odsúhlasené objednávateľom a projektantom (statikom) a nesmú mať vplyv na kvalitu diela.
- 6.20 Zhotoviteľ preberá v plnom rozsahu zodpovednosť za vlastné riadenie postupu prác, za bezpečnosť a ochranu zdravia vlastných pracovníkov i pracovníkov subdodávateľov a ostatných ním pozvaných osôb na stavbu, počas celého jej priebehu, ako i za sledovanie a dodržiavanie predpisov bezpečnosti práce a ochrany zdravia pri práci, ako aj platných požiarnych predpisov. Zhotoviteľ je povinný zabezpečiť vybavenie protokolárne prevzatých stavenísk bezpečnostným značením v zmysle Nariadenia vlády SR č. 387/2006 Z. z. o požiadavkách na bezpečnostné zdravotné označenie pri práci a Nariadenia vlády č. 396/2006 Z. z. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať všetky predpisy, normy, vyhlášky a zákony týkajúce sa BOZP. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že jeho pracovníci a aj pracovníci jeho subdodávateľov budú nosiť ochranné pracovné pomôcky v súlade s predpismi BOZP. V prípade, že postup prac splní podmienky pre OZNAMENIE - príloha č.1 k nariadeniu vl.č. 396/2006 zz , toto oznámenie spracuje a nahlási inšpektorátu práce.
- 6.21 Zhotoviteľ je povinný plniť ohlasovaciú povinnosť v prípade vzniku mimoriadnych udalostí (úrazy, požiare, havárie a pod.) voči príslušným štátnym orgánom a vznik takejto udalosti oznámiť neodkladne aj objednávateľovi za účelom objektívneho vyšetrenia a prijatia preventívnych opatrení.
- 6.22 Kontrolné dni zvoľáva a organizuje objednávateľ. Prijaté opatrenia na kontrolných dňoch sa stávajú pokynmi pre realizáciu. Účasť zhotoviteľa, resp. stavbyvedúceho na kontrolných dňoch je povinná.
- 6.23 Záznamy v stavebnom denníku, ktoré majú vplyv na rozsah stavebných prác, cenu diela, čas plnenia, budú slúžiť ako podklad pre fakturáciu.
- 6.24 Zhotoviteľ zodpovedá za čistotu a poriadok na stavbe, zaväzuje sa bezodkladne odstraňovať všetok odpad a nečistoty, ktoré sú výsledkom jeho činnosti. Zhotoviteľ je povinný odstraňovať všetky znečistenia a poškodenia majetku, životného prostredia, či komunikácií, ku ktorým dôjde jeho činnosťou. Na neplnenie uvedených povinností upozorní objednávateľ zhotoviteľa zápisom do stavebného denníka. Zhotoviteľ je povinný vykonať nápravu do 3 pracovných dní od zápisu v stavebnom denníku.
- 6.25 Zhotoviteľ bez zbytočného odkladu písomne upozorní objednávateľa na nevhodné pokyny, ktoré mu objednávateľ dal na vyhotovenie diela.
- 6.26 Nebezpečenstvo škody na diele, ako aj na veciach a materiáloch, potrebných na zhotovenie diela, znáša zhotoviteľ až do času protokolárneho prevzatia diela objednávateľom.
- 6.27 Zhotoviteľ zodpovedá za bezpečnosť práce, ochranu zdravia zamestnancov, bezpečnosť technických zariadení pri stavebných prácach, za dodržiavanie všeobecne záväzných právnych predpisov, TP a STN, týkajúcich sa činností pri vykonávaní diela a ochrany životného prostredia. Pokiaľ porušením tejto povinnosti zhotoviteľa vznikne škoda v súvislosti s plnením predmetu diela, náklady spojené s odstránením tejto škody znáša zhotoviteľ.
- 6.28 Zhotoviteľ splní svoju povinnosť vykonať dielo, ktoré je predmetom tejto zmluvy, jeho riadnym dokončením v stanovenom termíne, bez vád a nedorobkov, po odstránení alebo vysporiadaní prípadných škôd, vyrovnaním záväzkov voči objednávateľovi (napr. energie, miestne dane a poplatky) a splnení ostatných podmienok zmluvy. Podmienkou odovzdania a prevzatia diela je úspešné vykonanie všetkých skúšok, predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou ako aj odstránenie všetkých

prípadných väd a nedostatkov alebo spôsobených škôd. Dielo sa bude odovzdávať ako celok.

6.29 Zmluvné strany sa dohodli, že pre odovzдание predmetu zmluvy uvedeného v čl II. bod 2.1 tejto zmluvy platí:

- zmluvné strany vyhotovia písomný protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy podpísaný oprávnenými osobami (štatutármi) ako aj osobami oprávnenými konať vo veciach technických. Protokol bude obsahovať najmä základné údaje dokončeného diela, súpis zistených drobných väd a nedorobkov (ak sa takéto vyskytnú), dohodu o opatreniach a lehotách na ich odstránenie, prípadne dohodu o iných právach zo zodpovednosti za vady. Nedorobkom sa rozumie nedokončená práca oproti projektu;
- ak objednávateľ odmietne podpísať protokol o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy, spíšu zmluvné strany zápis, v ktorom uvedú svoje stanoviská a ich odôvodnenie;
- drobné odchýlky od projektovej dokumentácie, ktoré nemenia prijaté riešenie, ani nezvyšujú cenu prác, nie sú vadami, ak boli dohodnuté aspoň súhlasným zápisom projektanta a objednávateľa v stavebnom denníku. Tieto odchýlky je zhotoviteľ povinný vyznačiť v projektovej dokumentácii skutočného vyhotovenia;

6.30 Zhotoviteľ je povinný najneskôr 3 dni pred začatím preberania diela odovzdať objednávateľovi v 2 vyhotoveniach elaborát, ktorý bude obsahovať:

- projektovú dokumentáciu skutočného vyhotovenia 2x v tlačenej forme + v DWG formáte so zakreslením všetkých zmien podľa skutočného stavu vykonaných prác, súpis vykonaných prác a dodávok, zoznam strojov, zariadení, ktoré sú súčasťou dodávky, ich pasporty a návody na obsluhu a údržbu v slovenskom jazyku, resp. v inom jazyku ale s prekladom do slovenského jazyka,
- zápisnice a osvedčenia o vykonaných skúškach použitých materiálov,
- certifikáty, doklady o zhode, atesty a inú povinnú dokumentáciu k použitým materiálom,
- zápisnice o preverení prác a konštrukcií v priebehu zakrytých prác,
- zápisnice o individuálnom a komplexnom vyskúšaní zmontovaných zariadení,
- doklady o vykonaných funkčných skúškach,
- východiskové revízne správy,
- potvrdenia o likvidácii odpadov
- fotodokumentáciu v zmysle čl. VIII

Bez týchto náležitostí objednávateľ k preberaciemu konaniu nepristúpi a zhotoviteľ dielo nemôže odovzdať, čím sa dostáva do omeškania s vykonaním.

6.31 Na odovzdávacom - preberacom konaní sa preverí, či je záväzok zhotoviteľa splnený tak, ako je stanovené v predmete zmluvy, prevedie sa fyzická kontrola vykonaného diela, jeho súčasti a príslušenstva, overia sa revízne správy, atesty a komplexné skúšky technologického zariadenia stavby, jeho kvalitatívne a kvantitatívne parametre, súlad s projektovou dokumentáciou a rozpočtom.

- 6.32 Zhotoviteľ je povinný po odovzdaní diela usporiadať stroje, zariadenia a zvyšný materiál na stavenisku tak, aby dielo mohlo byť riadne užívané, pričom stavenisko je povinný vypratať a upratať do 10 dní odo dňa odovzdania a prevzatia diela.
- 6.33 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že odstráni zistené vady a prípadné nedorobky diela špecifikované v protokole o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy podľa bodu 6.31 prvá odrážka Zmluvy a zároveň oznámi objednávateľovi najmenej 5 kalendárnych dní vopred termín dokončenia odstránenia týchto väd a nedorobkov. V prípade, že zhotoviteľ neodstráni zistené vady a prípadné nedorobky diela podľa predchádzajúcej vety, je oprávnený zabezpečiť ich odstránenie objednávateľ, a to na náklady zhotoviteľa, pričom objednávateľovi zároveň vzniká nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty podľa čl. IX bod 9.7 Zmluvy. V takomto prípade objednávateľ nie je viazaný jednotkovými cenami uvedenými v rozpočte. Zmluvné strany sa dohodli, že týmto postupom objednávateľa nie sú dotknuté ustanovenia Zmluvy týkajúce sa dohodnutej záručnej doby a zodpovednosti zhotoviteľa za vady, ktoré sa počas tejto záručnej doby vyskytnú na diele.
- 6.34 V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi objednávateľom a zhotoviteľom je povinný zhotoviteľ najneskôr 7 dní pred dňom, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať písomne oznámiť verejnému obstarávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť min. nasledovné: podiel zákazky, ktorý má v úmysle zadať subdodávateľovi, navrhovaného subdodávateľa a predmety subdodávok a čestné vyhlásenie, že subdodávateľ splňa alebo najneskôr v čase plnenia bude splňať podmienky podľa § 32 ods. 1 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a nesmú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods.7. Oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť. Platí teda to, že subdodávateľ, ktorého sa týka návrh na zmenu, musí splňať uvedené podmienky, čo si v prípade pochybností môže overiť objednávateľ sám vyžiadanim si potrebných dokladov. V prípade porušenia ktorejkoľvek z povinností týkajúcej sa subdodávateľov alebo ich zmeny má objednávateľ právo odstúpiť od zmluvy a má nárok na zmluvnú pokutu vo výške 5% z ceny predmetu zákazky za každé porušenie ktorejkoľvek z vyššie uvedených povinností a to aj opakovane.

Článok VII.

Platobné podmienky

- 7.1 Vykonané práce podľa čl. II. bod 2.1 tejto zmluvy bude zhotoviteľ fakturovať postupne za každý ukončený kalendárny mesiac na základe súpisu vykonaných prác písomne odsúhlaseného a potvrdeného povereným zástupcom objednávateľa, v ktorom je potrebné presne dodržať terminológiu podľa projektovej dokumentácie (názov stavby, označenie stavebnej časti, atď.). Zhotoviteľ je povinný predložiť súpis vykonaných prác na odsúhlasenie stavebnému dozoru objednávateľa. Na základe písomne odsúhlaseného a potvrdeného súpisu vykonaných prác môže zhotoviteľ vystaviť faktúru.
- 7.2 Faktúra aj so všetkými prílohami bude zhotoviteľom predložená objednávateľovi v originálnych vyhotoveniach v počte 2 ks. Neoddeliteľnou prílohou k vystavenej faktúre je elektronická a tlačенá verzia súpisu skutočne vykonaných prác v rozsahu: krycí list, rekapitulácia a položkový súpis vykonaných prác a neoddeliteľnou prílohou je aj podrobná fotodokumentácia preukazujúca zrealizovanie všetkých fakturovaných prác,

dodávok a materiálov, ktoré sú v súlade s položkami schváleného rozpočtu. Z fotodokumentácie musí byť zrejmé:

- a) typ výrobkov alebo materiálov,
- b) ak ide o zabudované materiály, tak jeho spôsob a zabudovanie do diela.

Fotodokumentáciu predloží zhotoviteľ na CD alebo zašle na email obce.

- 7.3 Faktúra vystavená zhotoviteľom musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v súlade s platnou právnou úpravou SR, požadované prílohy podľa bodov 6.33, 7.2 a 7.3 tejto zmluvy. Objednávateľ vykoná odsúhlasenie faktúry, resp. ju vráti na prepracovanie alebo doplnenie zhotoviteľovi s pripomienkami brániacimi v úhrade faktúry. V takomto prípade sa preruší lehota splatnosti a nová lehota splatnosti pre objednávateľa začne plynúť dňom doručenia opravenej alebo doplnenej faktúry objednávateľovi.
- 7.4 Lehota splatnosti faktúr bola vzájomne dohodnutá na 60 dní odo dňa doručenia faktúry objednávateľovi, z dôvodu hradenia ceny za dielo na základe zmluvy o poskytnutí NFP.

Článok VIII.

Zodpovednosť za vady a záruky

- 8.1 Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet tejto zmluvy bude zhotovený v súlade so záväzkami tejto zmluvy, podľa overenej projektovej dokumentácie, podľa technických noriem a predpisov SR, podľa technických a technologických listov stavebných výrobkov a všeobecne záväzných právnych predpisov platných v čase realizácie. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že dielo bude riadne dokončené a spôsobilé užívania objednávateľom v súlade s príslušnými ustanoveniami § 13 zákona č. 124/2006 Z. z. o bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o BOZP“)
- 8.2 Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má dielo v okamihu, keď prechádza nebezpečenstvo škody na diele na objednávateľa ako aj za vady, ktoré sa vyskytnú po prevzatí diela v záručnej dobe.
- 8.3 Záručná doba je dohodnutá na dobu 60 mesiacov, ktorá sa vzťahuje na riadne dokončené dielo a začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela objednávateľom. Na stroje a zariadenia, ktoré majú záručný list vydaný výrobcom, sa záruka riadi týmto záručným listom.
- 8.4 Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ má povinnosť bezplatne a bezodkladne odstrániť vady diela najneskôr v lehote uvedenej v čl. VIII. bod 8.6 tejto zmluvy.
- 8.5 Objednávateľ je povinný písomne oznámiť vady diela bez zbytočného odkladu po tom, čo ich zistil.
- 8.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje do 3 pracovných dní po uplatnení oprávnenej reklamácie, predložiť objednávateľovi návrh na odstránenie vady a v prípade, že objednávateľ s týmto návrhom súhlasí, je zhotoviteľ povinný začať s odstraňovaním prípadných vád diela reklamovaných objednávateľom do 5 dní odo dňa obdržania reklamácie. Ak nedôjde k obojstranne podpísanej dohode o iných termínoch, je zhotoviteľ povinný odstrániť vady diela do 30 dní od oznámenia reklamácie. Zmluvné strany sa dohodli, že ak zhotoviteľ neodstráni tieto oznámené (reklamované) vady riadne a včas má objednávateľ právo odstrániť vady a nedorobky sám alebo prostredníctvom tretích osôb, a to na náklady zhotoviteľa, pričom zhotoviteľovi zároveň vzniká záväzok na zaplatenie zmluvnej pokuty podľa čl. IX. bod 9.2

Zmluvy. V takomto prípade objednávateľ nie je viazaný jednotkovými cenami uvedenými v rozpočte. Zmluvné strany sa zároveň dohodli, že týmto postupom objednávateľa nie sú dotknuté ustanovenia Zmluvy týkajúce sa dohodnutej záručnej doby a zodpovednosti zhotoviteľa za vady, ktoré sa počas tejto záručnej doby vyskytnú na diele.

- 8.7 Zhotoviteľ zodpovedá za vady diela v čase uvedenom v čl. VIII. bod 8.3 tejto zmluvy, ak vady boli spôsobené porušením povinností zo strany zhotoviteľa. Zhotoviteľ odstráni tieto vady na vlastné náklady.
- 8.8 Vady diela, ktoré sú zjavné už pri odovzdaní a preberaní diela je povinný objednávateľ uviesť v zápise o odovzdaní a prebrať diela.
- 8.9 Objávateľ je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú záručné vady odstraňovať.
- 8.10 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré boli spôsobené porušením povinností zo strany objednávateľa.

Článok IX.

Zmluvné pokuty a sankcie

- 9.1 V prípade, že zhotoviteľ neodovzdá dielo v termíne dohodnutom v čl. V. bod 5.1 tejto zmluvy, objednávateľ má právo na zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z ceny diela bez DPH uvedenej v čl. IV. bod 4.1, a to za každý aj začatý deň omeškania; tým nie je obmedzená možnosť objednávateľa aj na uplatnenie škôd spôsobených zhotoviteľom z dôvodu neodovzdania diela v dohodnutom termíne.
- 9.2 V prípade omeškania zhotoviteľa so splnením povinností odstrániť vady a nedorobky diela v lehotách dohodnutých v čl. VIII. bod 8.7 a čl. VI. bod 6.32 Zmluvy, má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100 Eur za každý aj začatý deň omeškania, až do odstránenia poslednej vady diela.
- 9.3 V prípade porušenia povinnosti zhotoviteľa podľa čl. VI. bod 6.22 tejto zmluvy má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 15 Eur za každé jednotlivé porušenie a každý aj začatý deň porušovania tejto povinnosti.
- 9.4 V prípade neprítomnosti stavbyvedúceho, resp. jeho určeného zástupcu na stavbe podľa čl. VI. bod 6.11 tejto zmluvy má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100 Eur za každé jednotlivé porušenie a každý aj začatý deň porušovania tejto povinnosti.
- 9.5 V prípade neprístupnosti stavebného denníka na stavbe podľa čl. VI. bod 6.15 tejto zmluvy má objednávateľ nárok na zmluvnú pokutu vo výške 100 Eur za každé jednotlivé porušenie a každý aj začatý deň porušovania tejto povinnosti.
- 9.6 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ poruší ktorúkoľvek povinnosť podľa čl. VI. bod 6.2 Zmluvy, zaväzuje sa zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 5 000 EUR za každé jednotlivé porušenie povinnosti a každý aj začatý deň porušovania tejto povinnosti.
- 9.7 Zmluvné strany sa dohodli, že v prípade, ak zhotoviteľ poruší povinnosť podľa čl. VI. bod 6.35 Zmluvy zaväzuje sa zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 EUR za každý aj začatý deň porušovania tejto povinnosti.
- 9.8 Zmluvné strany sa dohodli na zmluvných pokutách uvedených v tomto článku Zmluvy. Výška zmluvných pokút zhotoviteľa bola zmluvnými stranami dohodnutá s ohľadom na hodnotu celého projektu „**Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence**“ a zhotoviteľ si je vedomý následkov a možnej škody, ktorá by vznikla

objednávateľovi v nadväznosti na omeškanie s dodaním riadne dokončeného diela podľa Zmluvy.

- 9.9 Zmluvné strany sa dohodli, že pohľadávka na zaplatenie zmluvnej pokuty vznikne len za podmienky, že dotknutá zmluvná strana písomne vyzve porušujúcu zmluvnú stranu na zaplatenie zmluvnej pokuty; táto pohľadávka je potom splatná v lehote splatnosti 10 kalendárnych dní. Zmluvné strany sa dohodli, že uplatnením nároku na zaplatenie zmluvnej pokuty podľa predchádzajúcej vety nie je dotknuté právo dotknutej zmluvnej strany na náhradu škody presahujúcej zmluvnú pokutu, ktorá vznikla v dôsledku porušenia povinnosti porušujúcej zmluvnej strany zabezpečenej zmluvnou pokutou. Porušujúca zmluvná strana je povinná zaplatiť zmluvnú pokutu aj keď porušenie povinnosti nezavinila.

Článok X.

Odstúpenie od zmluvy

- 10.1 Od zmluvy možno odstúpiť v prípadoch, ktoré stanovuje Zmluva a § 344 a nasl. Obchodného zákonníka, prípadne ak nastane skutočnosť podľa § 19 zákona č. 343/2015 Z. z. o Verejnom obstarávaní.
- 10.2 Zmluvné strany sa dohodli, že odstúpenie od zmluvy nemôže byť obmedzené na určitú časť zmluvných prác a dodávok.
- 10.3 Zmluvné strany sa dohodli, že od tejto zmluvy je možné odstúpiť ak sa plnenie podstatnej zmluvnej povinnosti stalo pre niektorú zo zmluvných strán nemožným.
- 10.4 Zmluvné strany sa dohodli na písomnej forme odstúpenia od zmluvy a písomnej forme uplatnenia všetkých nárokov voči druhej strane.
- 10.5 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy v prípade podstatného porušenia zmluvy zo strany zhotoviteľa, za čo sa považujú najmä tieto skutočnosti:
- ak zhotoviteľ pred nástupom na vykonanie diela nepreukáže objednávateľovi, že má uzatvorené poistné zmluvy podľa bodu 6.2 tejto Zmluvy,
 - ak zhotoviteľ v rozpore s ustanoveniami Zmluvy zastavil realizáciu diela alebo inak prejavil svoj úmysel nepokračovať v plnení záväzkov vyplývajúcich z tejto zmluvy,
 - ak zhotoviteľ bude preukázateľne realizovať dielo v rozpore s dohodnutými podmienkami v tejto zmluve, ak sa vyskytnú vady v plnení, na ktoré bol zhotoviteľ písomne upozornený a ktoré napriek tomu neodstránil v primeranej lehote poskytnutej objednávateľom.
 - ak zhotoviteľ nepredloží zábezpeku podľa bodu 8.1 tejto Zmluvy.

Článok XI.

Náhrada škody, právne vzťahy a dôsledky neplnenia zmluvy, vyššia moc

- 11.1 V prípade, že jedna zo zmluvných strán neoprávnene preruší alebo zastaví práce, prípadne príde k prerušeniu alebo zastaveniu prác z jej viny, zaväzuje sa druhej strane zaplatiť všetky preukázané náklady, ktoré jej v súvislosti s prerušením alebo zastavením vznikli. Vecný rozsah rozpracovanosti nákladov ako aj finančné ohodnotenie bude odsúhlasené komisionálne štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán.

- 11.2 Každá zo zmluvných strán má nárok na náhradu škody, vzniknutej v dôsledku porušenia záväzku druhou zmluvnou stranou, a to v zmysle § 373 a nasl. Obchodného zákonníka. Jej výška bude vzájomne prerokovaná. Za škodu sa považuje aj sankcia za nezrovnalosť či sankcia súvisiaca s nedodržaním termínu odovzdania diela návazne na body 6.5 a 9.1 tejto zmluvy.
- 11.3 Objednávateľ má právo odstúpiť od tejto zmluvy úplne alebo čiastočne ak napriek prepracovaniu alebo nápravným opatreniam dodávateľa sú dodávky a práce alebo ich časti vadné v takom rozsahu, že ďalšie plnenie Zmluvy nie je pre objednávateľa prijateľné.
- 11.4 Zhotoviteľ je povinný dbať na dodržiavanie pracovnej disciplíny, opatrení bezpečnosti a ochrane zdravia pri práci a požiarnej ochrany svojich zamestnancov a zamestnancov svojich subdodávateľov (osobitne zákazu požívania alkoholu a omamných látok) a dodržiavať všetky zmluvné podmienky. V prípade, ak objednávateľ zistí, že zamestnanci zhotoviteľa, resp. jeho subdodávateľa závažne porušujú pracovnú disciplínu, zásady bezpečnosti práce a ochrany zdravia a požiarnej ochrany, podmienky nakladania s odpadmi, respektíve iné písomne dohodnuté podmienky, môže objednávateľ odstúpiť od zmluvy.
- 11.5 V prípade výskytu vyššej moci (živelné pohromy, zemetrasenie, vojna) nie je neplnenie predmetu zmluvy sankcionované a po dobu trvania vyššej moci neplynie doba výstavby.

Článok XIII.

Spoločné a záverečné ustanovenia

- 12.1 Táto zmluva sa riadi právnym poriadkom Slovenskej republiky. Práva a povinnosti zmluvných strán vyplývajúce z tejto zmluvy sa riadia ustanoveniami tejto zmluvy. Práva a povinnosti zmluvných strán touto zmluvou neupravené sa riadia ustanoveniami Obchodného zákonníka a podporne ustanoveniami Občianskeho zákonníka v znení ich zmien a doplnkov.
- 12.2 Všetky spory, vyplývajúce z plnenia tejto zmluvy, budú zmluvné strany riešiť predovšetkým dohodou a vzájomným rokovaním. V prípade, ak k dohode nedôjde, bude spor predložený k rozhodnutiu slovenského súdu v zmysle príslušných ustanovení Civilného sporového poriadku.
- 12.3 Táto zmluva sa vyhotovuje v 4 rovnopisoch, z ktorých objednávateľ obdrží 2 vyhotovenia a zhotoviteľ 2 vyhotovenia.
- 12.4 Zmluva podlieha zverejneniu v zmysle zákona č.211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám v platnom znení.
- 12.5 Zmluva nadobudne platnosť dňom podpisu oboma zmluvnými stranami. Zmluva nadobudne účinnosť po ukončení kontroly verejného obstarávania, ak poskytovateľ dotácie neidentifikoval nedostatky, ktoré by mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, pričom rozhodujúci je dátum doručenia záznamu z kontroly prijímateľovi. Ak boli v rámci kontroly VO identifikované nedostatky, ktoré mali alebo mohli mať vplyv na výsledok VO, zmluva nadobudne účinnosť momentom doručenia písomnej akceptácie navrhovanej ex ante finančnej opravy uvedenej v správe z kontroly vypracovanej poskytovateľom a kumulatívneho splnenia podmienky na uplatnenie ex ante finančnej opravy podľa tejto príručky.

- 12.6 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený od tejto Zmluvy o dielo odstúpiť bez akýchkoľvek sankcií v prípade, že objednávateľovi nebude schválená podpora formou dotácie z Environmentálneho fondu.
- 12.7 Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený od tejto Zmluvy o dielo odstúpiť bez akýchkoľvek sankcií v prípade, že výsledky administratívnej finančnej kontroly zo strany Poskytovateľa podpory formou dotácie neumožňujú financovanie výdavkov v plnom rozsahu vzniknutých z tejto zmluvy prostredníctvom dotácie.
- 12.8 Akékoľvek zmeny tejto zmluvy je možné robiť výhradne len formou písomného a očíslovaného dodatku podpísaného oboma zmluvnými stranami. Objednávateľ si vyhradzuje právo dodatky k tejto zmluve viažuce sa na cenu diela podľa tejto zmluvy neakceptovať. V prípade, ak nastane nutnosť zmeny tejto Zmluvy, sú zmluvné strany povinné postupovať v súlade s ustanoveniami § 18 zákona č. 343/2015 Z. z. o Verejnom obstarávaní a Všeobecným metodickým usmernením Úradu č. 5/2017.
- 12.9 Zhotoviteľ je povinný strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom, prácami a službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Osoby oprávnené na výkon kontroly/audit/overovania sú najmä:

- a) Poskytovateľ a ním poverené osoby,
- b) Sprostredkovateľský orgán pre kontrolu VO,
- c) útvar vnútorného auditu Riadiaceho orgánu alebo Sprostredkovateľského orgánu,
- d) Najvyšší kontrolný úrad SR a ním poverené osoby,
- e) Orgán auditu podľa § 12 zákona o príspevkoch z fondov EÚ, Úrad vládneho auditu a Orgánom auditu poverené osoby,
- f) splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov,
- g) Orgán zabezpečujúci ochranu finančných záujmov EÚ podľa § 8 zákona o príspevkoch z fondov EÚ, Európsky úrad pre boj proti podvodom,
- h) Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až g) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a Právnymi aktmi EÚ.

- 12.10 Zmluvné strany vyhlasujú, že si zmluvu prečítali, zmluvu uzavreli slobodne, vážne určito a zrozumiteľne.

Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy sú:

- príloha č.1: Ponukový rozpočet – ocenený výkaz výmer,
- príloha č. 2: Zoznam subdodávateľov

V obci Šajdíkove Humence, dňa

.....
Pavol Burda, starosta
Za objednávateľa

.....
Mária Saibelová, konateľka
Za zhotoviteľa

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód:
Stavba: Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

JKSO:
Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:
Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:
Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO: 00310051
IČ DPH:

Zhotoviteľ:
Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO: 36237353
IČ DPH: SK2020188159

Projektant:
ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:
IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČ DPH:

Poznámka:
Kontrolný rozpočet a výkaz výmer bol spracovaný na základe projektu na stavebné povolenie. K správne naceneniu výkazu výmer je potrebné naštudovanie PD a obhliadka stavby. Výkaz výmer je platný súčasne s projektom stavby, prípadné podrobné špecifikácie sú popísané v projekte a musia byť pri nacenení zohľadnené! Projektová dokumentácia je nadradená Výkazu výmer. Výkaz výmer je len informatívny. Zhotoviteľ je povinný si skontrolovať Zadanie s výkazom výmer.

Cena bez DPH 428 547,67

DPH	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
	23,00%	428 547,67	98 565,96

Cena s DPH v EUR 527 113,63

Projektant Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ: Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant: ČOMOR ARCHITEKT,

Zhotoviteľ: Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		428 547,67	527 113,63
ST	Stavebná časť	318 269,58	391 471,58
01.01	Búracie práce	85 221,38	104 822,30
01.02	Strešný plášť	111 820,12	137 538,75
01.03	Výplne otvorov	34 212,36	42 081,20
01.04	Zateplenie fasády	71 336,11	87 743,42
01.05	Interierové práce	15 679,61	19 285,92
01.06	Spevnené plochy	0,00	0,00
ELI	Elektroinštalácia	11 648,83	14 328,06
UK	Vykurovanie	98 629,26	121 313,99
ZTI	Zdravotechnická inštalácia	0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.01 - Búracie práce

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO:

00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO:

36237353

IČ DPH:

SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

85 221,38

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

85 221,38

23,00%

19 600,92

Cena s DPH

v EUR

104 822,30

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt: ST - Stavebná časť

Časť: **01.01 - Búracie práce**

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ: Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant: ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ: Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

85 221,38

HSV - Práce a dodávky HSV

82 554,76

1 - Zemné práce

3 425,27

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

0,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

79 129,49

PSV - Práce a dodávky PSV

1 786,62

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

742,91

763 - Konštrukcie - drevostavby

21,76

764 - Konštrukcie klampiarske

614,01

766 - Konštrukcie stolárske

144,10

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

263,84

775 - Podlahy vlysové a parketové

0,00

776 - Podlahy povlakové

0,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

880,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.01 - Búracie práce

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

85 221,38

D HSV

Práce a dodávky HSV

82 554,76

D 1

Zemné práce

3 425,27

1	K	113107131.S	Odstránenie krytu v ploche do 200 m2 z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m2	46,100	38,58	1 778,54
2	K	113107143.S	Odstránenie krytu asfaltového v ploche do 200 m2, hr. nad 100 do 150 mm, -0,37500t	m2	44,500	17,46	776,97
3	K	113107211.S	Odstránenie krytu v ploche nad 200 m2 z kameniva ťaženého, hr. vrstvy do 100 mm, -0,16000t	m2	63,100	1,59	100,33
4	K	130201001.S	Výkop jamy a ryhy v obmedzenom priestore horn. tr.3 ručne	m3	4,950	68,36	338,38
5	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3	4,950	4,49	22,23
6	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	148,500	0,56	83,16
7	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	4,950	0,99	4,90
8	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t	7,920	40,50	320,76

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

0,00

9	K	317121251.S	Montáž prekladu zo železobetónových prefabrikátov do pripravených rýh svetl. otvoru 1050-1800 mm	ks			0,00
10	M	596460001200.S	<i>Keramický preklad nosný, lxšxv 1250x70x238 mm</i>	ks			<i>0,00</i>

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

79 129,49

11	K	962031133.S	Búranie priečok alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m2 z tehál pálených plných alebo dutých maloformátových na maltu vápennú alebo vápennocementovú hr. od 100 do 150 mm, -0,261t	m2			0,00
12	K	968061125.S	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks			0,00
13	K	968072455.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy do 2 m2, -0,07600t	m2			0,00
14	K	968072456.S	Vybúranie kovových dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06300t	m2			0,00
15	K	968072875.S	Vybúranie a vybratie roliet mrežových, -0,00600t	m2	10,876	8,01	87,12
16	K	968081115.S	Demontáž okien plastových, 1 bm obvodu - 0,007t	m	98,700	8,53	841,91
17	K	968061115.S	Demontáž okien drevených, 1 bm obvodu - 0,008t	m	99,200	4,22	418,62
18	K	968071116.S	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	5,400	7,65	41,31
19	K	968081116.S	Demontáž dverí plastových vchodových, 1 bm obvodu - 0,012t	m	8,400	8,41	70,64
20	K	965042141.S	Búranie betónových mazaní hr.do 100 mm, plochy nad 4 m2 -2,20000t	m3	18,488	140,16	2 591,28
21	K	965049110.S	Príplatok za búranie betónovej mazaniny so zváranou sieťou alebo rabcovým pletivom hr. do 100 mm	m3	18,488	78,99	1 460,37
22	K	965041441.S	Búranie porobetónovej dosky hr.150 mm, plochy nad 4 m2 -0,70000t	m3	55,465	69,50	3 854,82
23	K	965041451.S	Búranie škvarobetónu hr. 50-250 mm, plochy nad 4 m2 -1,60000t	m3	73,953	62,18	4 598,40
24	K	962032231.S	Búranie muriva atiky z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	10,328	40,04	413,53

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	K	964051111.S	Búranie samostatných trémov, prievlakov alebo pásov zo železobetónu do 0,16 m ² , -2,40000t	m ³	1,523	294,63	448,72
26	K	962032631.S	Búranie komínov. muriva z tehál na akúkoľvek maltu, -1,63300t	m ³	5,340	58,44	312,07
27	K	961043111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² z betónu prostého alebo preloženého kameňom, -2,20000t	m ³	0,462	93,12	43,02
28	K	961055111.S	Búranie základov alebo vybúranie otvorov plochy nad 4 m ² v základoch železobetónových, -2,40000t	m ³	0,284	330,15	93,76
29	K	963053935.S	Búranie železobetónových schodiskových ramien monolitických, -0,39200t	m ²	1,652	61,47	101,55
30	K	966053121.S	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložených do 500 mm, -0,08300t	m	5,300	25,87	137,11
31	K	971055008.S	Rezanie konštrukcií zo železobetónu hr. panelu 150 mm stenovou pílou -0,01800t	m			0,00
32	K	971033561.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 1 m ² hr. do 600 mm, -1,87500t	m ³	0,066	135,00	8,91
33	K	975043111.S	Jednoradové podchytenie stropov pre osadenie nosníkov do v. 3,50 m a jeho zaťaženia do 750 kg/m	m	3,000	24,65	73,95
34	K	974031664.S	Vysekanie rýh v tehl. murive pre vťahov. nosníkov do hĺbky 150 mm, pri výške nosníka do 150 mm, -0,04200t	m	2,500	13,54	33,85
35	K	971033641.S	Vybúranie otvorov v murive tehl. plochy do 4 m ² hr. do 300 mm, -1,87500t	m ³			0,00
36	K	967031132.S	Prikresanie rovných ostení, bez odstupov, po hrubom vybúraní otvorov, v murive tehl. na maltu, -0,05700t	m ²			0,00
37	K	971036018.S	Jadrové vrty diamantovými korunkami do D 200 mm do stien - murivo tehlové -0,00050t	cm	140,000	1,95	273,00
38	K	974083113.S	Rezanie betónových mazanín existujúcich vystužených hĺbky nad 100 do 150 mm	m			0,00
39	K	965043421.S	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, betón s poterom, teracom hr. do 150 mm, plochy do 1 m ² -2,20000t	m ³			0,00
40	K	965049120.S	Príplatok za búranie betónovej mazaniny so zváranou sieťou alebo rabcovým pletivom hr. nad 100 mm	m ³			0,00
41	K	978013161.S	Otlčenie omietok stien vnútorných vápenných alebo vápennocementových v rozsahu do 50 %, -0,02000t	m ²			0,00
42	K	978036131.S	Otlčenie omietok šľachtených a pod., vonkajších brizolitových, v rozsahu do 20 %, -0,01000t	m ²	310,551	0,97	301,23
43	K	965081812.S	Búranie dlažieb, z kamen., cement., terazzových, čadičových alebo keramických, hr. nad 10 mm, -0,06500t	m ²			0,00
44	K	965044201.S	Brúsenie existujúcich betónových podláh, zbrúsenie hrúbky do 3 mm -0,00600t	m ²			0,00
45	K	978059511.S	Odsekanie a odobratie obkladov stien z obkladačiek vnútorných vrátane podkladovej omietky do 2 m ² , -0,06800t	m ²			0,00
46	K	979011111.S	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	381,928	16,40	6 263,62
47	K	979082111.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	381,928	16,70	6 378,20
48	K	979082121.S	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	1 145,784	1,80	2 062,41
49	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	381,928	19,35	7 390,31
50	K	979081121.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	11 457,840	0,51	5 843,50
51	K	979089012.S	Poplatok za skládku - betón, tehly, dlaždice (17 01) ostatné, vrátane prenájmu kontajnera	t	349,091	90,00	31 418,19
52	K	979089212.S	Poplatok za skládku - bitúmenové zmesi, uholný decht, dechtové výrobky (17 03), ostatné	t	16,688	100,00	1 668,80
53	K	979089312.S	Poplatok za skládku - kovy (meď, bronz, mosadz, atď.) (17 04), ostatné	t	1,332	5,50	7,33
54	K	979089512.S	Poplatok za skládku - stavebné materiály na báze sadry (17 08), ostatné	t	0,088	150,00	13,20
55	K	979089612.S	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné, vrátane prenájmu kontajnera	t	12,121	155,00	1 878,76

D PSV Práce a dodávky PSV 1 786,62

D 712 Izolácie striech, povlakové krytiny 742,91

56	K	712300841.S	Odstránenie povlakovéj krytiny na strechách plochých do 10° machu, -0,00200t	m ²	391,005	0,60	234,60
----	---	-------------	--	----------------	---------	------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
57	K	712300833.S	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10° trojvrstvovej, -0,01400t	m2	391,005	1,30	508,31
D 763			Konštrukcie - drevostavby				21,76
58	K	763139531.S	Demontáž sadrokartónového podhľadu s jednovrstvou nosnou konštrukciou z oceľových profilov, jednoduché opláštenie, -0,02106t	m2	4,200	5,18	21,76
D 764			Konštrukcie klampiarske				614,01
59	K	764410850.S	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	44,500	2,03	90,34
60	K	764317800.S	Demontáž krytiny hladkej strešnej železobetónových dosiek, -0,00742t	m2	88,325	2,03	179,30
61	K	764323830.S	Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 330 mm, -0,00320t	m	29,900	1,57	46,94
62	K	764351836.S	Demontáž háka so sklonom žľabu do 30° -0,00009t	ks	34,000	1,33	45,22
63	K	764352810.S	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	29,900	1,52	45,45
64	K	764359810.S	Demontáž kotlíka kónického, so sklonom žľabu do 30st., -0,00110t	ks	2,000	2,10	4,20
65	K	764430840.S	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	67,705	2,09	141,50
66	K	764454802.S	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	8,000	1,60	12,80
67	K	764456855.S	Demontáž odpadového kolena kruhového, s priemerom 120,150 a 200 mm, -0,00116t	ks	6,000	2,54	15,24
68	K	764345841.S	Demontáž ostatných prvkov kusových, ventilačný nadstavec so sklonom do 30° D do 200 mm, -0,00463t	ks	13,000	2,54	33,02
D 766			Konštrukcie stolárske				144,10
69	K	766694985.S	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky do 1600 mm, -0,003t	ks	32,000	3,15	100,80
70	K	766694986.S	Demontáž parapetnej dosky plastovej šírky do 300 mm, dĺžky nad 1600 mm, -0,006t	ks	10,000	4,33	43,30
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				263,84
71	K	767392802.S	Demontáž krytín striech z plechov skrutkovaných, vrátane odpílenia, -0,00700t	m2	12,568	6,78	85,21
72	K	767996802.S	Demontáž ostatných doplnkov stavieb s hmotnosťou jednotlivých dielov konštr. nad 50 do 100 kg, -0,00100t	kg	83,470	2,14	178,63
D 775			Podlahy vlysové a parketové				0,00
73	K	775521810.S	Demontáž podláh drevených, laminátových, parketových položených voľne alebo spoj click, vrátane lišt -0,0150t	m2			0,00
D 776			Podlahy povlakové				0,00
74	K	776511820.S	Odstránenie povlakových podláh z nášľapnej plochy lepených s podložkou, -0,00100t	m2			0,00
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				880,00
75	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	40,000	22,00	880,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.02 - Strešný plášť

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO:

00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO:

36237353

IČ DPH:

SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

111 820,12

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	111 820,12	23,00%	25 718,63

Cena s DPH

v EUR

137 538,75

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.02 - Strešný plášť

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

111 820,12

HSV - Práce a dodávky HSV

36 787,43

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

4 371,64

4 - Vodorovné konštrukcie

4 321,34

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

19 497,76

99 - Presun hmôt HSV

8 596,69

PSV - Práce a dodávky PSV

69 632,69

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

29 206,58

713 - Izolácie tepelné

39 975,68

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

450,43

OST - Ostatné

5 400,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.02 - Strešný plášť

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

111 820,12

D HSV

Práce a dodávky HSV

36 787,43

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

4 371,64

1	K	312275011.S	Murivo výplňové (m3) z pórobetonových tvárnic hladkých pevnosti P2 až P4, nad 400 do 600 kg/m3 hrúbky 200 mm	m3	10,529	415,20	4 371,64
---	---	-------------	--	----	--------	--------	----------

D 4

Vodorovné konštrukcie

4 321,34

2	K	417321515.S	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 25/30	m3	3,764	190,51	717,08
3	K	417351115.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	70,639	27,87	1 968,71
4	K	417351116.S	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	70,639	6,98	493,06
5	K	417361821.S	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele B500 (10505)	t	0,452	2 527,64	1 142,49

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

19 497,76

6	K	631312721.S	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 25/30 hr. 50 mm	m2	270,500	15,30	4 138,65
7	K	631313731.S	Mazanina z betónu prostého (m2) hladená dreveným hladidlom, betón tr. C 25/30 hr. 100 mm	m2	84,000	23,05	1 936,20
8	K	631319151.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 50-80 mm	m3	13,525	84,29	1 140,02
9	K	631319153.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	m3	8,400	44,05	370,02
10	K	631319171.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 50 do 80 mm	m3	13,525	24,15	326,63
11	K	631319173.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	8,400	12,99	109,12
12	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	354,500	6,25	2 215,63
13	K	632452138.S	Cementový poter z betonárky, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 50 mm	m2	341,500	20,87	7 127,11
14	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	341,500	6,25	2 134,38

D 99

Presun hmôt HSV

8 596,69

15	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	120,385	71,41	8 596,69
----	---	-------------	---	---	---------	-------	----------

D PSV

Práce a dodávky PSV

69 632,69

D 712

Izolácie striech, povlakové krytiny

29 206,58

16	K	712311101.S	Zhotovenie povlakovkej krytiny striech plochých do 10° za studena náterom penetračným	m2	372,225	1,54	573,23
17	M	111630002800.S	<i>Penetračný náter na živičnej báze s obsahom rozpoušťaďiel</i>	<i>l</i>	<i>93,056</i>	<i>7,30</i>	<i>679,31</i>
18	K	712341559.S	Zhotovenie povlak. krytiny striech plochých do 10° pásmi prítav. NAIP na celej ploche, oxidované pásy	m2	372,225	8,49	3 160,19
19	M	628310001000.S	<i>Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou</i>	<i>m2</i>	<i>428,059</i>	<i>5,55</i>	<i>2 375,73</i>
20	K	712991040.S	Montáž podkladnej konštrukcie z OSB dosiek na atike šírky 411 - 620 mm pod klampiarske konštrukcie, vrátane kotvenia	m	109,988	20,14	2 215,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	607260000450.S	<i>Doska OSB nebrúsená hr. 25 mm</i>	m2	54,444	23,10	1 257,66
22	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	405,748	1,21	490,96
23	M	693110004500.S	<i>Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2</i>	m2	466,610	1,77	825,90
24	K	712973850.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou záveternou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 330 mm, vrátane kotvenia	m	71,900	36,15	2 599,19
25	K	712973890.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 250 mm, vrátane kotvenia	m	33,060	33,47	1 106,52
26	K	712973410.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopolastovaného plechu RŠ 80 mm, ohyb 90-135°, vrátane kotvenia	m	108,130	16,21	1 752,79
27	K	712973610.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, nárožný uholník z hrubopolast. plechu RŠ 80 mm, ohyb 90-135°, vrátane kotvenia	m	92,620	16,21	1 501,37
28	K	712973781.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopolast. plechu RŠ 70 mm, vrátane kotvenia	m	3,850	23,90	92,02
29	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	405,748	11,40	4 625,53
30	M	283220002000.S	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech</i>	m2	466,610	8,05	3 756,21
31	M	309200014105.S	<i>Skrutka do betónu vrátane podložky</i>	ks	2 434,488	0,49	1 192,90
32	K	712973240.S	Detaily k PVC-P fóliam osadenie vetracích komínkov	ks	12,000	10,47	125,64
33	M	283770004000.S	<i>Odvetrávací komín pre PVC-P fólie, výška 225 mm, priemer 75 mm</i>	ks	12,000	12,44	149,28
34	K	712973245.S	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	ks	28,000	14,58	408,24
35	M	283220002300.S	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech</i>	m2	7,000	10,78	75,46
36	K	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	4,921	49,44	243,29
D	713		Izolácie tepelné				39 975,68
37	K	713144080.S	Montáž tepelnej izolácie na atiku z XPS do lepidla	m2	92,159	21,74	2 003,54
38	M	283750000700.S	<i>Doska XPS hr. 50 mm, zateplenie soklov, suterénov, podláh</i>	m2	94,002	12,26	1 152,46
39	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	294,000	10,87	3 195,78
40	M	283720009400.S	<i>Doska EPS hr. 180 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech</i>	m2	599,760	29,87	17 914,83
41	K	713142255.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, rozloženej v dvoch vrstvách, prikotvením	m2	47,500	11,36	539,60
42	M	747002100	<i>Tepelná izolácia, doska z polyuretánovej peny, hrúbka 100mm, napr.PUREN MV</i>	m2	49,875	40,87	2 038,39
43	M	747002160	<i>Tepelná izolácia, doska z polyuretánovej peny, hrúbka 160mm, napr.PUREN MV</i>	m2	49,875	63,49	3 166,56
44	K	713142131.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, spádové klíny, jednovrstvová prílepením za studena	m2	341,500	14,06	4 801,49
45	M	283720033650.S	<i>Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 150 kPa, spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech</i>	m3	51,225	95,31	4 882,25
46	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	4,831	58,12	280,78
D	721		Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				450,43
47	K	721172396.S	Montáž vetracej hlavice pre HT potrubie	ks	12,000	13,37	160,44
48	M	429720001300.S	<i>Hlavica vetracia napr. HL810</i>	ks	12,000	24,14	289,68
49	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,007	44,05	0,31
D	OST		Ostatné				5 400,00
50	K	OST.01	Viacnásobné zakrývanie strechy počas realizácie na zabránenie zatečenia do budovy	súb	1,000	5 400,00	5 400,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.03 - Výplne otvorov

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO:

00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO:

36237353

IČ DPH:

SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

34 212,36

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	34 212,36	23,00%	7 868,84

Cena s DPH

v EUR

42 081,20

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.03 - Výplne otvorov

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

34 212,36

HSV - Práce a dodávky HSV

1 736,17

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

1 595,54

99 - Presun hmôt HSV

140,63

PSV - Práce a dodávky PSV

32 476,19

764 - Konštrukcie klampiarske

1 837,42

766 - Konštrukcie stolárske

30 638,77

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.03 - Výplne otvorov

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							34 212,36
D	HSV		Práce a dodávky HSV				1 736,17
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				1 595,54
1	K	612425921.S	Omiетка vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného hladká	m2	59,535	26,80	1 595,54
D	99		Presun hmôt HSV				140,63
2	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	2,136	65,84	140,63
D	PSV		Práce a dodávky PSV				32 476,19
D	764		Konštrukcie klampiarske				1 837,42
3	K	764410750.S	Oplechovanie parapetov z hliníkového farebného Al plechu, vrátane rohov	m	40,550	45,14	1 830,43
4	K	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,057	122,65	6,99
D	766		Konštrukcie stolárske				30 638,77
5	K	766621400.S	Montáž okien plastových s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	161,700	25,74	4 162,16
6	M	283290008600.S	Fólia paropriepustná tesniaca polymér-flísová, š. 235 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	169,785	6,51	1 105,30
7	M	283290008100.S	Fólia paropriepustná tesniaca polymér-flísová, š. 70 mm, dl. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	169,785	3,58	607,83
8	M	766.Oe01	Okno plastové , trojdielne, otváracievýklopné + fix + otváracievýklopné, rozmer 2350x1750mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe01	ks	4,000	1 238,41	4 953,64
9	M	766.Oe02	Okno plastové , trojdielne, otváracievýklopné + fix + otváracievýklopné, rozmer 1750x1450mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe02	ks	3,000	801,54	2 404,62
11	M	766.Oe04	Okno plastové , jednodielne, otváracievýklopné, rozmer 1450x1450mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe04	ks	5,000	643,87	3 219,35
12	M	766.Oe05	Okno plastové , dvojdielne, výklopné + otváracievýklopné, rozmer 1450x1150mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe05	ks	3,000	512,98	1 538,94
13	M	766.Oe06	Okno plastové , dvojdielne, výklopné + otváracievýklopné, rozmer 1150x1450mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe06	ks	9,000	512,98	4 616,82
14	M	766.Oe07	Okno plastové , dvojdielne, výklopné + otváracievýklopné, rozmer 1150x1150mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe07	ks	1,000	377,65	377,65
15	M	766.Oe08	Okno plastové , jednodielne, otváracievýklopné, rozmer 1150x1150mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe08	ks	1,000	367,14	367,14
16	M	766.Oe09	Okno plastové , jednodielne, otváracievýklopné, rozmer 550x1450mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe09	ks	1,000	201,87	201,87
18	M	766.Oe11	Okno plastové , jednodielne, otváracievýklopné, rozmer 550x900mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe11	ks	1,000	136,41	136,41
19	M	766.Oe12	Okno plastové , jednodielne, otváracievýklopné, rozmer 550x550mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.Oe12	ks	1,000	112,14	112,14
20	K	766621405.S	Montáž plastových dverí s hydroizolačnými ISO páskami (exteriérová a interiérová)	m	8,400	35,14	295,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
21	M	283290008600.S	Fólia paropriepustná tesniaca polymér-flísová, š. 235 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	8,820	6,51	57,42
22	M	283290008100.S	Fólia paropriepustná tesniaca polymér-flísová, š. 70 mm, dĺ. 30 m, pre tesnenie pripájacej škáry okenného rámu a muríva z exteriéru	m	8,820	3,58	31,58
23	M	766.De01	Dvere plastové, dvojkriдловé s nadsvetlíkom, rozmer 1600x2600mm, presná špecifikácia vid'.PD.ozn.De01	ks	1,000	4 327,22	4 327,22
25	K	766694151.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky do 1000 mm	ks	3,000	19,21	57,63
26	K	766694152.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1000-1600 mm	ks	19,000	26,41	501,79
27	K	766694153.S	Montáž parapetnej dosky plastovej šírky nad 300 mm, dĺžky 1600-2600 mm	ks	7,000	34,58	242,06
28	M	611560000500.S	Parapetná doska plastová, šírka 350 mm, komôrková vnútorná	m	42,578	27,14	1 155,57
29	M	611560000800.S	Plastové krytky k vnútorným parapetom plastovým, pár, vo farbe biela, mramor, zlatý dub, buk, mahagón, orech	ks	29,000	1,08	31,32
30	K	998766101.S	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t	2,396	56,40	135,13

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.04 - Zateplenie fasády

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO:

00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO:

36237353

IČ DPH:

SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

71 336,11

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	71 336,11	23,00%	16 407,31

Cena s DPH

v EUR

87 743,42

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.04 - Zateplenie fasády

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

71 336,11

HSV - Práce a dodávky HSV

64 619,73

2 - Zakladanie

62,82

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

28,27

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

50 690,96

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

11 061,05

99 - Presun hmôt HSV

2 776,63

PSV - Práce a dodávky PSV

6 452,38

711 - Izolácie proti vode a vlhkosti

1 063,95

712 - Izolácie striech, povlakové krytiny

933,03

713 - Izolácie tepelné

177,14

721 - Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia

116,78

764 - Konštrukcie klampiarske

3 528,74

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

226,23

769 - Montáže vzduchotechnických zariadení

406,51

771 - Podlahy z dlaždíc

0,00

781 - Obklady

0,00

783 - Nátery

0,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

264,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.04 - Zateplenie fasády

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							71 336,11
D	HSV		Práce a dodávky HSV				64 619,73
D	2		Zakladanie				62,82
1	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2	22,000	1,05	23,10
2	M	693110004500.S	Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2	m2	22,440	1,77	39,72
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				28,27
3	K	340238265.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetonových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m2	0,600	47,12	28,27
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				50 690,96
4	K	620991121.S	Zakrývanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	62,178	2,68	166,64
5	K	622422211.S	Oprava vonkajších omietok vápenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -20% hladkých	m2	310,551	6,14	1 906,78
6	K	622460121.S	Príprava vonkajšieho podkladu stien penetráciou základnou	m2	434,755	3,62	1 573,81
7	K	622461035.S	Vonkajšia omietka stien pastovitá silikátová roztieraná, hr. 3 mm	m2	399,873	23,87	9 544,97
8	K	622481119.S	Potiahnutie vonkajších stien sklotextílnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2	26,124	10,75	280,83
9	K	625250543.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 50 mm, vrátane kotvenia a sklotextilnej sieťky	m2	31,546	39,68	1 251,75
10	K	625250550.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 120 mm, vrátane kotvenia a sklotextilnej sieťky	m2	27,768	55,78	1 548,90
11	K	625250556.S	Kontaktný zatepľovací systém soklovej alebo vodou namáhanej časti hr. 180 mm, vrátane kotvenia a sklotextilnej sieťky	m2	61,006	73,08	4 458,32
12	K	625250713.S	Kontaktný zatepľovací systém z minerálnej vlny hr. 200 mm, vrátane kotvenia a sklotextilnej sieťky	m2	314,435	92,14	28 972,04
13	K	631571111.S	Doplnenie násypu pieskom s ubitím a urovaním povrchu násypu	m3	0,394	82,74	32,60
14	K	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazanín prostým betónom (s dodaním hmôt) bez potery rýh v mazaninách	m3	0,394	218,74	86,18
15	K	631571017.S	Násyp odkvapového chodníka z praného kameniva s utlačením a urovaním povrchu	m3	5,250	165,36	868,14
16	K	632451670.S	Vyspravenie betonových schodiskových stupňov a podest reprofilačnou polymércementovou maltou hr. 5 mm	m2			0,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				11 061,05
17	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m	84,000	10,14	851,76
18	M	592170001800.S	Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný	ks	90,000	3,02	271,80
19	K	941942011.S	Montáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	327,570	3,28	1 074,43
20	K	941942911.S	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý týždeň použitia lešenia rámového systémového šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	2 620,560	1,43	3 747,40
21	K	941942811.S	Demontáž lešenia rámového systémového s podlahami šírky nad 0,75 do 1,10 m, výšky do 10 m	m2	327,570	2,51	822,20

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
22	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	36,500	6,32	230,68
23	K	953945319.S	Hliníkový soklový profil šírky 203 mm	m	93,800	17,40	1 632,12
24	K	953995401.S	Nasadzovacia lišta (okapnička) na soklový profil s integrovanou mriežkou	m	93,800	4,69	439,92
25	K	953995406.S	Okenný a dverový začistovací profil	m	125,550	6,55	822,35
26	K	953995411.S	Nadokenný profil so skrytou okapničkou	m	65,650	4,48	294,11
27	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	226,450	3,47	785,78
28	K	953953013.S	Montáž hniezdnej búbky na budovy pre vtáctvo z dreva s 3 a viac komorami	ks	1,000	12,63	12,63
29	M	611970001130.S	<i>Hniezdna búbka pre vtáky štorkomorová pre dažďovníky, drevo, šxvxhr 800x150x400 mm</i>	ks	1,000	75,87	75,87
D 99			Presun hmôt HSV				2 776,63
30	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	51,362	54,06	2 776,63
D PSV			Práce a dodávky PSV				6 452,38
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				1 063,95
31	K	711142101.S	D+M Izolácia proti zemnej vlhkosti s protiradonovou odolnosťou nopovou HDPE fóliou hrúbky 0,5 mm, výška nopu 8 mm šírka 2 m zvislá	m2	64,014	4,64	297,02
32	K	711190020.S	D+M Ukončujúci profil drenážnych fólií na perimetrických doskách	m	87,057	8,72	759,14
33	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t	0,168	46,38	7,79
D 712			Izolácie striech, povlakové krytiny				933,03
34	K	712990040.S	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	8,005	0,98	7,84
35	M	693110004500.S	<i>Geotextília polypropylénová netkaná 300 g/m2</i>	m2	9,206	1,77	16,29
36	K	712973410.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, kútový uholník z hrubopoplastovaného plechu RŠ 80 mm, ohyb 90-135°, vrátane kotvenia	m	12,150	13,02	158,19
37	K	712973781.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, stenový kotviaci pásik z hrubopoplast. plechu RŠ 70 mm, vrátane kotvenia	m	12,150	19,52	237,17
38	K	712973890.S	D+M Detaily k termoplastom všeobecne, oplechovanie okraja odkvapovou lištou z hrubopolpast. plechu RŠ 250 mm, vrátane kotvenia	m	11,150	26,78	298,60
39	K	712370070.S	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	8,005	7,54	60,36
40	M	283220002000.S	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 1,5 mm izolácia plochých striech</i>	m2	9,206	8,05	74,11
41	M	309200014105.S	<i>Skrutka do betónu vrátane podložky</i>	ks	48,030	0,45	21,61
42	K	712973245.S	Zhotovenie flekov v rohoch na povlakovej krytine z PVC-P fólie	ks	4,000	11,34	45,36
43	M	283220002300.S	<i>Hydroizolačná fólia PVC-P hr. 2,0 mm izolácia plochých striech</i>	m2	1,000	10,78	10,78
44	K	998712101.S	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky do 6 m	t	0,068	40,03	2,72
D 713			Izolácie tepelné				177,14
45	K	713142131.S	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, spádové klíny, jednovrstvová prilepením za studena	m2	10,273	10,87	111,67
46	M	283720033700.S	<i>Doska spádová EPS, pevnosť v tlaku 200 kPa, spádový polystyrén pre odvodnenie a zateplenie plochých striech</i>	m3	0,668	95,31	63,67
47	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,031	58,12	1,80
D 721			Zdravotechnika - vnútorná kanalizácia				116,78
48	K	721242120.S	D+M Lapač strešných splavenín plastový univerzálny priamy DN 110	ks	3,000	38,89	116,67
49	K	998721101.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	t	0,003	36,71	0,11
D 764			Konštrukcie klampiarske				3 528,74
50	K	764171581.S	D+M Krytina trapézová pozink farebný, výška profilu 45 mm, sklon strechy do 30°	m2	12,408	45,14	560,10
51	K	764721115.S	D+M Oplechovanie nad garážou zo zvitkov pozink farebný, r.š. 350 mm	m	10,230	32,12	328,59

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
52	K	764721116.S	D+M Oplechovanie striešky zo zvitkov pozink farebný, r.š. 400 mm	m	14,350	37,55	538,84
53	K	764761121.S	D+M Žľab pododkvapový polkruhový pozink farebný vrátane čela, hákov, rohov, kútov, r.š. 250 mm	m	31,900	42,04	1 341,08
54	K	764761232.S	D+M Kotlík žľabový oválny pozink farebný, rozmer (r.š./D) 250/100 mm	ks	3,000	24,48	73,44
55	K	764751112.S	D+M Zvodová rúra kruhová pozink farebný vrátane príslušenstva, priemer 100 mm	m	12,930	41,15	532,07
56	K	764751132.S	D+M Koleso zvodovej rúry pozink farebný, priemer 100 mm	ks	6,000	21,06	126,36
57	K	998764101.S	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky do 6 m	t	0,292	96,78	28,26
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				226,23
58	K	767995105.S	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 50 do 100 kg	kg	83,470	2,64	220,36
59	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t	0,085	69,10	5,87
D 769			Montáže vzduchotechnických zariadení				406,51
60	K	769036000.S	Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks	4,000	8,25	33,00
61	M	429720047300.S	Žalúzia protidažďová hliniková s 25 mm rámom, šxv 300x300 mm	ks	4,000	91,69	366,76
62	K	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	3,813	1,77	6,75
D 771			Podlahy z dlaždíc				0,00
63	K	771275901.S	Montáž profilu schodiskovej hrany	m			0,00
64	M	611990002755.S	Lišta schodová skrutkovacia, protišmyková lišta	m			0,00
65	K	771411064.S	Montáž soklíkov z obkladačiek schodiskových stupňovitých do malty veľ. 300 x 80 mm	m			0,00
66	M	597640006300.S	Sokel keramický, lxxvhr 298x80x9 mm	ks			0,00
67	K	771275307.S	Montáž obkladov schodiskových stupňov dlaždicami do flexibilného tmelu	m2			0,00
68	M	597740000900.S	Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, viacfarebné	m2			0,00
69	M	585820001800.S	Stavebné lepidlo, trieda C2TE S1	kg			0,00
70	M	585860000100.S	Škárovacia hmota flexibilná rýchlo tvrdnúca, vysoko hydrofóbná, s biocídmí	kg			0,00
71	K	998771101.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t			0,00
D 781			Obklady				0,00
72	K	781764480.S	Montáž obkladov vonkajších stien z dlaždíc do malty, škár. hmotou škárovacou	m2			0,00
73	M	597640000800.S	Obkladačky keramické glazované jednofarebné hladké hr. 14 mm	m2			0,00
74	K	998781101.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 783			Nátery				0,00
75	K	783201812.S	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií ocelovou kefou	m2			0,00
76	K	783904811.S	Ostatné práce odmastenie chemickými odhrdzavenie kovových konštrukcií	m2			0,00
77	K	783226100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické na vzduchu schnúce základný - 35µm	m2			0,00
78	K	783222100.S	Nátery kov.stav.doplňk.konštr. syntetické farby sedej na vzduchu schnúce dvojnásobné - 70µm	m2			0,00
D HZS			Hodinové zúčtovacie sadzby				264,00
79	K	HZS000111.S	Stavebno montážne práce menej náročné, pomocné alebo manupulačné (Tr. 1) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	12,000	22,00	264,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.05 - Interierové práce

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO:

00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO:

36237353

IČ DPH:

SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

15 679,61

DPH

Základ dane

Sadzba dane

Výška dane

15 679,61

23,00%

3 606,31

Cena s DPH

v EUR

19 285,92

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt: ST - Stavebná časť

Časť: **01.05 - Interierové práce**

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ: Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant: ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ: Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

15 679,61

HSV - Práce a dodávky HSV	10 276,01
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	0,00
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	4 653,48
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	4 593,97
99 - Presun hmôt HSV	1 028,56
PSV - Práce a dodávky PSV	5 403,60
711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	0,00
713 - Izolácie tepelné	273,36
722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod	0,00
763 - Konštrukcie - drevostavby	0,00
766 - Konštrukcie stolárske	0,00
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	0,00
769 - Montáže vzduchotechnických zariadení	3 900,07
771 - Podlahy z dlaždíc	0,00
775 - Podlahy vlysové a parketové	0,00
777 - Podlahy syntetické	0,00
781 - Obklady	0,00
784 - Maľby	1 230,17

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.05 - Interierové práce

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

15 679,61

D HSV

Práce a dodávky HSV

10 276,01

D 3

Zvislé a kompletne konštrukcie

0,00

1	K	340238261.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 50 mm	m2			0,00
2	K	340238265.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m2			0,00
3	K	340238267.S	Zamurovanie otvorov plochy od 0,25 do 1 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2			0,00
4	K	340239261.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 50 mm	m2			0,00
5	K	340239265.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 150 mm	m2			0,00
6	K	340239267.S	Zamurovanie otvorov plochy nad 1 do 4 m2 z pórobetónových tvárnic hladkých hrúbky 300 mm	m2			0,00
7	K	342272031.S	Priečky z pórobetónových tvárnic hladkých s objemovou hmotnosťou do 600 kg/m3 hrúbky 100 mm	m2			0,00
8	K	317161312.S	Pórobetónový preklad nenosný šírky 100 mm, výšky 249 mm, dĺžky 1250 mm	ks			0,00
9	K	342948111.S	Ukotvenie priečok k murovaným konštrukciám priklincovaním spojky do ložnej škáry počas murovania	m			0,00

D 6

Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

4 653,48

10	K	610991111.S	Zakrývanie výplní vnútorných okenných otvorov, predmetov a konštrukcií	m2	60,200	2,16	130,03
11	K	612421231.S	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, opravovaná plocha nad 5 do 10 %,štuková	m2			0,00
12	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2	39,549	2,29	90,57
13	K	625250612.S	Kontaktný zateplovací systém polystyrén XPS ostenia hr. 20 mm, vrátane sklotextilnej sieťky	m2	39,549	34,60	1 368,40
14	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2	45,481	2,42	110,06
15	K	612425931.S	Omietka vápenná vnútorného ostenia okenného alebo dverného štuková	m2	45,481	21,47	976,48
16	K	612460121.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou základnou	m2			0,00
17	K	612481119.S	Potiahnutie vnútorných stien sklotextilnou mriežkou s celoplošným prilepením	m2			0,00
18	K	612460124.S	Príprava vnútorného podkladu stien penetráciou pod omietky a nátery	m2			0,00
19	K	612460383.S	Vnútorná omietka stien vápennocementová štuková (jemná), hr. 3 mm	m2			0,00
20	K	631571111.S	Doplnenie násypu pieskom s ubitím a urovaním povrchu násypu	m3	0,504	75,14	37,87
21	K	631312141.S	Doplnenie existujúcich mazaní prostým betónom (s dodaním hmôt) bez potery rýh v mazaninách	m3	0,504	197,63	99,61
22	K	631501111.S	Násyp s utlačením a urovaním povrchu z kameniva ťažného hrubého a drobného	m3	14,280	77,41	1 105,41
23	K	632001011.S	Zhotovenie separačnej fólie v podlahových vrstvách z PE	m2	21,000	0,20	4,20
24	M	283230007500.S	<i>Oddeľovacia fólia na potery</i>	<i>m2</i>	<i>24,150</i>	<i>0,65</i>	<i>15,70</i>
25	K	632001021.S	Zhotovenie okrajovej dilatačnej pásky z PE	m	25,800	0,34	8,77
26	M	283320004900.S	<i>Okrajová dilatačná páska z PE 120/10 mm bez fólie na oddilatovanie poterov od stenových konštrukcií</i>	<i>m</i>	<i>26,058</i>	<i>0,98</i>	<i>25,54</i>

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	631313611.S	Mazanina z betónu prostého (m3) tr. C 16/20 hr.nad 80 do 120 mm	m3	2,520	154,55	389,47
28	K	631319153.S	Príplatok za prehlad. povrchu betónovej mazaniny min. tr.C 8/10 oceľ. hlad. hr. 80-120 mm	m3	2,520	44,05	111,01
29	K	631319173.S	Príplatok za strhnutie povrchu mazaniny latou pre hr. obidvoch vrstiev mazaniny nad 80 do 120 mm	m3	2,520	12,99	32,73
30	K	631362422.S	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov zo sietí KARI, priemer drôtu 6/6 mm, veľkosť oka 150x150 mm	m2	21,000	6,25	131,25
31	K	632001051.S	Zhotovenie jednonásobného penetračného náteru pre potery a stierky	m2	21,000	0,78	16,38
32	M	585520008700.S	<i>Penetračný náter na nasiakavé podklady pod potery, samonivelizačné hmoty a stavebné lepidlá</i>	kg			0,00
33	K	632452641.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 2 mm	m2			0,00
34	K	632452644.S	Cementová samonivelizačná stierka, pevnosti v tlaku 25 MPa, hr. 5 mm	m2			0,00
35	K	642944121.S	Dodatočná montáž ocelevej dverovej zárubne, plochy otvoru do 2,5 m2	ks			0,00
36	M	553310002100.S	<i>Zárubňa kovová šxv 300-1195x500-1970 a 2100 mm, dvojdielna na dodatočnú montáž</i>	ks			0,00
D 9			Ostatné konštrukcie a práce-búranie				4 593,97
37	K	941955002.S	Lešenie ľahké pracovné pomocné s výškou lešeňovej podlahy nad 1,20 do 1,90 m	m2	293,700	6,32	1 856,18
38	K	952901111.S	Vyčistenie budov pri výške podlaží do 4 m	m2	293,700	5,53	1 624,16
39	K	953995406.S	Okenný a dverový začišťovací profil	m	125,550	5,89	739,49
40	K	953995421.S	Rohový profil s integrovanou sieťovinou - pevný	m	125,550	2,98	374,14
D 99			Presun hmôt HSV				1 028,56
41	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t	22,492	45,73	1 028,56
D PSV			Práce a dodávky PSV				5 403,60
D 711			Izolácie proti vode a vlhkosti				0,00
42	K	711111001.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti vodorovná náterom penetračným za studena	m2			0,00
43	M	246170000900.S	<i>Lak asfaltový penetračný</i>	t			0,00
44	K	711141559.S	Zhotovenie izolácie proti zemnej vlhkosti a tlakovej vode vodorovná NAIP pritavením	m2			0,00
45	M	628310001000.S	<i>Pás asfaltový s posypom hr. 3,5 mm vystužený sklenenou rohožou</i>	m2			0,00
46	K	998711101.S	Presun hmôt pre izoláciu proti vode v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 713			Izolácie tepelné				273,36
47	K	713122121.S	Montáž tepelnej izolácie podláh polystyrénom, kladeným voľne v dvoch vrstvách	m2	21,000	2,87	60,27
48	M	283720000800.S	<i>Doska EPS hr. 40 mm, pevnosť v tlaku 150 kPa, na zateplenie podláh a plochých striech</i>	m2	42,840	4,93	211,20
49	K	998713101.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	t	0,045	42,05	1,89
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				0,00
50	K	722250180.S	Montáž hasiaceho prístroja na stenu	ks			0,00
51	M	449170000900.S	<i>Prenosný hasiaci prístroj práškový P6Če 6 kg, 21A</i>	ks			0,00
52	M	449170001000.S	<i>Plastový box na hasiaci prístroj do 6 kg náplne</i>	ks			0,00
53	K	998722101.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 763			Konštrukcie - drevostavby				0,00
54	K	763135045.S	D+M Kazetový podhľad 600 x 600 mm, hrana ostrá, konštrukcia viditeľná, doska sadrokartónová biela hr. 10 mm	m2			0,00
55	K	998763301.S	Presun hmôt pre sadrokartónové konštrukcie v objektoch výšky do 7 m	t			0,00
D 766			Konštrukcie stolárske				0,00
56	K	766662112.S	Montáž dverového krídla otočného jednokrídlového poldrážkového, do existujúcej zárubne, vrátane kovania	ks			0,00
57	M	549150000600.S	<i>Kľučka dverová a rozeta 2x, nehrdzavejúca oceľ, povrch nerez brúsený</i>	ks			0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	M	611610000800.S	<i>Dvere vnútorné jednokridlové, šírka 600-900 mm, výplň papierová voština, povrch CPL laminát, mechanicky odolné plné</i>	ks			0,00
59	K	998766101.S	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 767			Konštrukcie doplnkové kovové				0,00
60	K	767642220.S	Montáž dverí hliníkových na PUR penu	m			0,00
61	M	553410097100.S	<i>Dvere vchodové hliníkové jednokridlové s prísvetlíkom, izolačné trojsklo</i>	m			0,00
62	K	998767101.S	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 769			Montáže vzduchotechnických zariadení				3 900,07
63	K	769036000.S	Montáž protidažďovej žalúzie do prierezu 0.100 m2	ks			0,00
64	M	429720047300.S	<i>Žalúzia protidažďová hliníková s 25 mm rámom, šxv 300x300 mm</i>	ks			0,00
65	K	769051507.S	Montáž malej lokálnej vetracej jednotky s rekuperáciou tepla do steny hr. 500 mm, max. prietok vzduchu do 60 m3/h	ks	4,000	52,14	208,56
66	M	429530030405.S	<i>Malá lokálna vetracia jednotka s rekuperáciou tepla s jedným ventilátorom, s bezdrôtovým ovládaním, max. prietok vzduchu do 60 m3/h, napr. VAILLANT recoVAIR var 60/1 DW</i>	ks	4,000	721,87	2 887,48
67	M	429530033100.S	<i>Diaľkový bezdrôtový ovládač so senzorom vlhkosti pre malé vetracie jednotky s rekuperáciou tepla</i>	ks	2,000	371,41	742,82
68	K	998769201.S	Presun hmôt pre montáž vzduchotechnických zariadení v stavbe (objekte) výšky do 7 m	%	41,083	1,49	61,21
D 771			Podlahy z dlaždíc				0,00
69	K	771991102.S	Vysávanie podkladu pred kladením dlažby	m2			0,00
70	K	771991111.S	Penetrovanie podkladu pred kladením dlažby	m2			0,00
71	K	771415004.S	Montáž soklíkov z obkladačiek do tmelu veľ. 300 x 80 mm	m			0,00
72	M	597640006300.S	<i>Sokel keramický, lxxvhr 298x80x9 mm</i>	ks			0,00
73	K	771576109.S	Montáž podláh z dlaždíc keramických do tmelu flexibilného	m2			0,00
74	M	597740000900.S	<i>Dlaždice keramické s protišmykovým povrchom, (podľa výberu investora)</i>	m2			0,00
75	M	585820002600.S .1	<i>Stavebné lepidlo, trieda C2T</i>	kg			0,00
76	M	585860000100.S	<i>Škárovacia hmota flexibilná rýchlo tvrdnúca, vysoko hydrofóbná, s biocidmi</i>	kg			0,00
77	K	998771101.S	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	t			0,00
D 775			Podlahy vlysové a parketové				0,00
78	K	775592110.S	Montáž podložky vyrovnávacej a tlmiacej penovej hr. 2 mm pod plávajúce podlahy	m2			0,00
79	M	283230008500.S	<i>Podložka z penového PE pod plávajúce podlahy, hr. 2 mm</i>	m2			0,00
80	K	775550110.S	Montáž podlahy z laminátových a drevených parkiet, click spoj, položená voľne	m2			0,00
81	M	611980003035.S	<i>Podlaha laminátová, hrúbka 8 mm</i>	m2			0,00
82	K	775413120.S	Montáž podlahových soklíkov alebo líšt obvodových skrutkovaním	m			0,00
83	M	611990004300.S	<i>Líšta ukončovacia, vrátane príslušenstva</i>	m			0,00
84	K	998775101.S	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 777			Podlahy syntetické				0,00
85	K	777511021.S	Epoxidová samonivelačná stierka hr. 3 mm, penetrácia, 1x náter s kremičitým pieskom	m2			0,00
86	K	777511300.S	Epoxidová stierka hr. 1,5 mm na zvislé plochy, penetrácia, 2x náter	m2			0,00
87	K	998777101.S	Presun hmôt pre podlahy syntetické v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 781			Obklady				0,00
88	K	781991121.S	Penetrovanie podkladu pred kladením obkladu	m2			0,00
89	K	781445107.S	Montáž obkladov vnútor. stien z obkladačiek kladených do tmelu	m2			0,00
90	M	597640001800.S	<i>Obkladačky keramické (podľa výberu investora)</i>	m2			0,00
91	M	585820002600.S	<i>Stavebné lepidlo, trieda C2T</i>	kg			0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
92	M	585860000100.S	Škárovacia hmota flexibilná rýchlo tvrdnúca, vysoko hydrofóbná, s biocídmí	kg			0,00
93	K	781445530.S	Montáž ukončovacieho profilu	m			0,00
94	M	283410018260.S	Profil ukončovací oblý uzavretý s nosom na vonkajší roh pre hr. dlaždíc 10 mm, PVC	m			0,00
95	K	998781101.S	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t			0,00
D 784 Maľby							1 230,17
96	K	784418011.S	Zakrývanie otvorov, podláh a zariadení fóliou v miestnostiach alebo na schodisku	m2	60,166	1,29	77,61
97	K	784418012.S	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	293,700	1,47	431,74
98	K	784410500.S	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3,80 m	m2	129,643	0,17	22,04
99	K	784410100.S	Penetrovanie jednonásobné jemnozrnných podkladov výšky do 3,80 m	m2	129,643	1,33	172,43
100	K	784430030.S	Maľby akrylátové tónované dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky do 3,80 m	m2	129,643	4,06	526,35

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.06 - Spevnené plochy

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO:

00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO:

36237353

IČ DPH:

SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	0,00	23,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.06 - Spevnené plochy

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemné práce

0,00

2 - Zakladanie

0,00

5 - Komunikácie

0,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ST - Stavebná časť

Časť:

01.06 - Spevnené plochy

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

0,00

D HSV

Práce a dodávky HSV

0,00

D 1

Zemné práce

0,00

1	K	122201101.S	Odkopávka a prekopávka nezapažená v hornine 3, do 100 m3	m3			0,00
2	K	122201109.S	Odkopávka a prekopávky nezapažené. Príplatok k cenám za lepivosť horniny 3	m3			0,00
3	K	162301102.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 1000 m	m3			0,00
4	K	162501105.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po spevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3			0,00
5	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3			0,00
6	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05) ostatné	t			0,00
7	K	180405114.S	Založenie trávnik výsevom zmesi ornice a semena v rovine alebo na svahu do 1:5	m2			0,00
8	M	005720001400.S	<i>Ošivá tráv - semená parkovej zmesi</i>	kg			0,00
9	K	183101115.S	Hĺbenie jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, objem nad 0,125 do 0,40 m3	ks			0,00
10	K	184201112.S	Výsadba stromu do predom vyhlbenej jamky v rovine alebo na svahu do 1:5, pri výške kmeňa nad 1,8 do 2,5m	ks			0,00
11	M	026510003205.S	<i>Strom listnatý s dekoratívny listom</i>	ks			0,00
12	K	184202111.S	Zakotvenie dreveniny troma a viac kolmi pri priemere kolov do 100 mm pri dĺžke kolov do 2 m	ks			0,00
13	M	052170000500.S	<i>Tyč ihličňanová tr. 1, hrúbka 6-7 cm, dĺžky 6 m a viac bez kôry</i>	ks			0,00

D 2

Zakladanie

0,00

14	K	215901101.S	Zhutnenie podložia z rastlej horniny 1 až 4 pod násypy, z hornina súdržných do 92 % PS a nesúdržných	m2			0,00
15	K	289971211.S	Zhotovenie vrstvy z geotextílie na upravenom povrchu sklon do 1 : 5 , šírky od 0 do 3 m	m2			0,00
16	M	693110004710.S	<i>Geotextília polypropylénová netkaná 400 g/m2</i>	m2			0,00

D 5

Komunikácie

0,00

17	K	564851111.S	Podklad zo štrkodrviny s rozprestretím a zhutnením, po zhutnení hr. 150 mm	m2			0,00
18	K	596911141.S	Kladenie betónovej zámkovej dlažby komunikácií pre peších hr. 60 mm pre peších do 50 m2 so zriadením lôžka z kameniva hr. 30 mm	m2			0,00
19	M	592460008100.S	<i>Dlažba betónová škárová začiatočná, rozmer 200x165x60 mm, prírodná</i>	m2			0,00

D 9

Ostatné konštrukcie a práce-búranie

0,00

20	K	916561112.S	Osadenie záhonového alebo parkového obrubníka betón., do lôžka z bet. pros. tr. C 16/20 s bočnou oporou	m			0,00
21	M	592170001800.S	<i>Obrubník parkový, lxšxv 1000x50x200 mm, prírodný</i>	ks			0,00

D 99

Presun hmôt HSV

0,00

22	K	999281111.S	Presun hmôt pre opravy a údržbu objektov vrátane vonkajších plášťov výšky do 25 m	t			0,00
----	---	-------------	---	---	--	--	------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO: 00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO: 36237353

IČ DPH: SK2020188159

Projektant:

EXTELI-PROJEKT, s.r.o., Račianská 78, 831 02 BA

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

11 648,83

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	11 648,83	23,00%	2 679,23

Cena s DPH

v EUR

14 328,06

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

EXTELI-PROJEKT,
s.r.o., Račianská 78,
831 02 BA

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

11 648,83

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

0,00

M - Práce a dodávky M

10 394,65

21-M - Elektromontáže

10 394,65

22-M - Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení

0,00

46-M - Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach

0,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

234,18

VRN - Investičné náklady neobsiahnuté v cenách

1 020,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ELI - Elektroinštalácia

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

EXTELI-PROJEKT,
s.r.o., Račianská 78,
831 02 BA

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

11 648,83

D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0,00
1	K	973031612.S	Vysekanie kapsy pre klátky a krabice, veľkosti do 50x50x50 mm, -0,00025t	ks			0,00
2	K	974031121.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 30 mm a š. do 30 mm, -0,00200 t	m			0,00
3	K	974031132.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm, -0,00600t	m			0,00
4	K	974031142.S	Vysekanie rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 70 mm a š. do 70 mm, -0,00900t	m			0,00
5	K	979081111.S	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku	t			0,00
D	M		Práce a dodávky M				10 394,65
D	21-M		Elektromontáže				10 394,65
6	K	210010301.S	Krabica prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks			0,00
7	M	345410008700.S	Krabica univerzálna bezhalogénová KU 68-45/HF HA	ks			0,00
8	K	210010571.S	Rúrka ohybná elektroinštaláčna UV stabilná bezhalogénová, D 16 uložená pevne	m			0,00
9	M	345710011420.S	Rúrka pevná s nízkou mechanickou odolnosťou z PA, UV stabilná bezhalogénová samozhášavá, D 15,8 mm	m			0,00
10	K	210110021.S	Jednopolový spínač - radenie 1, zapustená montáž IP 44, vrátane zapojenia	ks			0,00
11	M	ESP000004011	Spínač R1 IP44 biely	ks			0,00
12	M	ERA000002324	Rámček 1-násobný biela	ks			0,00
13	M	ERA000002327	Rámček 3-násobný biela	ks			0,00
14	M	ERA000002325	Rámček 2-násobný biela	ks			0,00
15	K	210110041.S	Spínač polozapustený a zapustený vrátane zapojenia jedнопolový - radenie 1	ks			0,00
16	M	ESP000003907	Spínač R1 biely	ks			0,00
17	K	210110602.S	Tlačítko bezpečnostné	ks			0,00
18	M	752230	Tlačítko GW42201 červené STOP núdzové a požiarne so sklom 1NO+1NC IP55	ks			0,00
19	K	210110602.S	Tlačítko bezpečnostné	ks			0,00
20	M	ESP000003912	Tlačidlo R1/0 biele	ks			0,00
21	K	210111012.S	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	8,000	6,57	52,56
22	M	EZA000002966	Zásuvka 1-násobná s clonkami biela	ks	8,000	12,23	97,84
23	K	210111113.S	Priemyslová zásuvka nástenná CEE 400 V / 16 A vrátane zapojenia, IZG 1643, 3P + PE, IZG 1653, 3P + N + PE	ks			0,00
24	M	345510002300.S	Zásuvka nástenná priemyslová IZG 1643 16A/400V/4P IP67	ks			0,00
25	K	210193263.S	Rozvádzač RT oceľoplechový pre zapustenú montáž vrátane sekacích prác	ks	1,000	245,77	245,77
26	M	357150000170	Rozvodnicová skriňa oceľoplechová RT vrátane vnútornej výzbroje	ks	1,000	1 805,63	1 805,63
27	K	210194056.S	Skriňa RE plastová, trojfázová, dvojtarifná 1 odberateľ pre vonkajšie práce	ks			0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	M	357120006300.S	<i>Skriňa elektromerová RE 1.0 zapustená , istič 3P-B40, 1 x istič 1P pred HDO, 2x relé, nulový mostík</i>	ks			0,00
29	K	210194065.S	Rozvádzač RACK	ks			0,00
30	M	357130002400.S	<i>Rozvádzač skriňový oceľoplechový RACK vrátane výzbroje bez aktívnych prvkov</i>	ks			0,00
31	K	210201250.S	Zapojenie svietidla LED	ks			0,00
32	K	210201514.S	Zapojenie núdzového svietidla LED	ks			0,00
33	K	210201911.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 1,0 kg	ks			0,00
34	M	SXX000007326	<i>SVIETIDLO LED,3638lm 32W 4000K CRI90 DALI CLO IP44 MacAdam3 SDCM L100B50 50.000h</i>	ks			0,00
35	K	210201912.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg	ks			0,00
36	M	SXX000007324	<i>SVIETIDLO LED, 1121lm 10W 4000K CRI80 ON/OFF IP64 MacAdam3 SDCM L90B50 100.000h</i>	ks			0,00
37	K	210201913.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 5 kg	ks			0,00
38	M	SXX000007325	<i>SVIETIDLO LED, 1493lm 14W 4000K CRI80 ON/OFF IP64 MacAdam3 SDCM L90B50 100.000h</i>	ks			0,00
39	K	210201913.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 5 kg	ks	1,000	18,20	18,20
40	M	SXX000007346	<i>SVIETIDLO LED, 5806lm 39W 4000K CRI80 ON/OFF IP67 IK08 MacAdam3 SDCM L80B50 100.000h</i>	ks	1,000	259,74	259,74
41	K	210201916.S	Montáž svietidla interiérového na strop do 3 kg	ks			0,00
42	M	EKR000000015	<i>Núdzové svietidlo, bezpečnostné, 3,6VA/2,5W-6,9VA/SW, Symetrická optika</i>	ks			0,00
43	M	EKR000000022	<i>Núdzové svietidlo, s piktogramom,1h,500cd,5VA,2W</i>	ks			0,00
44	K	210201926.S	Montáž svietidla exteriérového na stenu do 3 kg	ks			0,00
45	M	ESP000003933	<i>SVIETIDLO LED, 2652lm 18W 4000K CRI80 ON/OFF IP44 IK07 MacAdam3 SDCM L90B50 60.000h</i>	ks			0,00
46	K	210220021.S	Uzemňovacie vedenie v zemi FeZn vrátane izolácie spojov O 10 mm	m	80,000	1,87	149,60
47	M	354410054810.S	<i>Drôt bleskozvodový FeZn, d 10 mm, PVC</i>	kg	50,000	8,64	432,00
48	K	210220101.S	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	ks	112,000	1,50	168,00
49	M	354410034800.S	<i>Podpera vedenia FeZn na ploché strechy označenie PV 21 oceľ</i>	ks	112,000	3,49	390,88
50	M	354410034900.S	<i>Podložka plastová k podpere vedenia FeZn označenie podložka k PV 21</i>	ks	112,000	1,86	208,32
51	K	210220107.S	Podpery vedenia FeZn PV17 na zateplené fasády	ks	12,000	4,13	49,56
52	M	311310008520.S	<i>Hmoždinka 12x160 rámová KPR</i>	ks	12,000	0,22	2,64
53	M	354410034000.S	<i>Podpera vedenia FeZn na zateplené fasády označenie PV 17-1</i>	ks	12,000	0,89	10,68
54	K	210220206.S	Zachytávacia tyč FeZn s osadením JP 15	ks	6,000	10,94	65,64
55	M	354410023300.S	<i>Tyč zachytávacia FeZn s označenie JP 15, d 25 mm</i>	ks	6,000	34,78	208,68
56	K	210220210.S	Podstavec betónový FeZn k zachytávacej tyči JP	ks	6,000	10,33	61,98
57	M	354410024800.S	<i>Podstavec betónový k zachytávacej tyči FeZn označenie JP a OB 350x350</i>	ks	6,000	10,86	65,16
58	M	354410030650.S	<i>Podložka ochranná AlMgSi k betónovému podstavcu, d 330 mm</i>	ks	6,000	4,83	28,98
59	K	210220240.S	Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ	ks	6,000	3,54	21,24
60	M	354410001500.S	<i>Svorka FeZn k zachytávacej, uzemňovacej tyči SJ 01</i>	ks	6,000	1,77	10,62
61	K	210220243.S	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	36,000	2,44	87,84
62	M	354410003400.S	<i>Svorka FeZn spojovacia označenie SS 2 skrutky s príloškou</i>	ks	36,000	0,62	22,32
63	K	210220246.S	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	10,000	3,56	35,60
64	M	354410004200.S	<i>Svorka FeZn odkvapová označenie SO</i>	ks	10,000	1,50	15,00
65	K	210220247.S	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	6,000	3,45	20,70
66	M	354410004300.S	<i>Svorka FeZn skúšobná označenie SZ</i>	ks	6,000	1,67	10,02
67	K	210220260.S	Ochranný uholník FeZn OU	ks	6,000	14,68	88,08
68	M	354410053300.S	<i>Uholník ochranný FeZn označenie OU 1,7 m</i>	ks	6,000	6,49	38,94
69	K	210220270.S	Uzemňovacia doska FeZn ZD s páskou	ks	32,000	17,39	556,48
70	M	354410055200.S	<i>Doska uzemňovacia FeZn s privarenou páskou označenie ZD 01 s páskou</i>	ks	32,000	73,65	2 356,80
71	K	210220800.S	Uzemňovacie vedenie na povrchu AlMgSi drôt zvodový Ø 8-10 mm	m	140,000	2,87	401,80
72	M	354410064200.S	<i>Drôt bleskozvodový zliatina AlMgSi, d 8 mm, Al</i>	kg	19,600	6,64	130,14
73	K	210222030.S	Ekvipotenciálna svorkovnica MET	ks	1,000	25,87	25,87

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
74	M	345410000200.S	Ekvipotenciálna pripojnica s krytom, 7x 2,5-25mm ² , 2x16-95mm ² , 1x pásik 30x4mm	ks	1,000	34,99	34,99
75	K	210800107.S	Kábel medený uložený voľne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	45,000	0,62	27,90
76	M	341110000700.S	Kábel medený CYKY-J 3x1,5 mm ²	m	45,000	0,77	34,65
77	M	KTR000000068	Chránička káblová KOPOFLEX 63mm 450N HDPE červená	m	45,000	1,26	56,70
78	K	210800613.S	Vodič medený uložený voľne H07V-K (CYA) 450/750 V 6	m	240,000	0,57	136,80
79	M	341310009100.S	Vodič 1-CXKH-R-J 1x6 RE B2ca-s1,d0,a1 nehorľavý zelenožltý	m	240,000	1,87	448,80
80	K	210810096.S	Kábel medený silový uložený voľne 1-CYKY 0,6/1 kV 5x25 pre vonkajšie práce	m	45,000	1,47	66,15
81	M	341110006500.S	Kábel medený 1-CYKY-J 5x25 mm ²	m	45,000	22,47	1 011,15
82	K	210881193.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený voľne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 5x6	m			0,00
83	M	KPE000001941	Kábel pevný CXKH-R-J 5x6 B2ca bezhalogénový oranžový [CXKE-R, PRAFlaSafe X]	m			0,00
84	K	210881212.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 2x2,5	m			0,00
85	M	341610020500.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-V-O 2x2,5 mm ² E30	m			0,00
86	K	210881216.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-R-J 0,6/1,0 kV 3x1,5	m	75,000	1,13	84,75
87	M	341610020900.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-R-J 3x1,5 mm ²	m	75,000	1,17	87,75
88	K	210881217.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-V 0,6/1,0 kV 3x2,5	m	50,000	1,26	63,00
89	M	341610021000.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-R-J 3x2,5 mm ²	m	50,000	1,70	85,00
90	K	210881233.S	Kábel bezhalogénový, medený uložený pevne 1-CHKE-R-J 0,6/1,0 kV 5x2,5	m	30,000	1,42	42,60
91	M	341610022600.S	Kábel medený bezhalogénový 1-CHKE-R-J 5x2,5 mm ²	m	30,000	2,37	71,10
92	K	210902482.S	Kábel hliníkový silový, uložený v rúrke NAYY 0,6/1 kV 4x35 pre vonkajšie práce	m			0,00
93	M	341110034100.S	Kábel hliníkový NAYY-J 4x35 mm ² RE	m			0,00
94	K	220711045.S	Montáž a zapojenie pohybových senzorov PIR - interiér, strop	ks			0,00
95	M	SPS000000022	Senzor pohybu Luxomat PD3-1C-SM 92194 230VAC IP44 10m/360° PIR biely	ks			0,00
D	22-M		Montáže oznamovacích a zabezpečovacích zariadení				0,00
96	K	220511001.S	Montáž zásuvky 1xRJ45 pod omietku	ks			0,00
97	M	EZA000003390	Zásuvka dátová Valena Life 753142 RJ45 UTP 6 biela	ks			0,00
98	K	220511002.S	Montáž zásuvky 2xRJ45 pod omietku	ks			0,00
99	M	EZA000003008	Zásuvka dátová Valena Life 753147 2xRJ45 STP 6 biela	ks			0,00
D	46-M		Zemné práce vykonávané pri externých montážnych prácach				0,00
100	K	460200684.S	Hĺbenie káblovej ryhy ručne 65 cm širokej a 120 cm hlbkej, v zemine triedy 4	m			0,00
101	K	460420022.S	Zriadenie, rekonšt. káblového lôžka z piesku bez zakrytia, v ryhe šír. do 65 cm, hrúbky vrstvy 10 cm	m			0,00
102	M	583110000300.S	Drvina vápencová frakcia 0-4 mm	t			0,00
103	K	460490012.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PE do ryhy, šírka do 33 cm	m			0,00
104	M	283230008000	Výstražná fólia PE, šxh 300x0,08 mm, dĺ. 250 m, farba červená, HAGARD	m			0,00
105	K	460560684.S	Ručný zásyp nezap. káblovej ryhy bez zhutn. zeminy, 65 cm širokej, 120 cm hlbkej v zemine tr. 4	m			0,00
D	HZS		Hodinové zúčtovacie sadzby				234,18
106	K	HZS000113.S	Stavebno montážne práce náročné ucelené - odborné, tvorivé remeselné (Tr. 3) v rozsahu viac ako 8 hodín	hod	8,500	27,55	234,18
D	VRN		Investičné náklady neobsiahnuté v cenách				1 020,00
107	K	000700011.S	Dopravné náklady - mimostavenisková doprava objektivizácia dopravných nákladov materiálov	eur	1,000	250,00	250,00
108	K	001000034.S	Inžinierska činnosť - skúšky a revízie ostatné skúšky	eur	1,000	700,00	700,00
109	K	001400011.S	Ostatné náklady stavby - podružný materiál	eur	1,000	70,00	70,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

UK - Vykurovanie

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO: 00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO: 36237353

IČ DPH: SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

98 629,26

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	98 629,26	23,00%	22 684,73

Cena s DPH

v EUR

121 313,99

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

UK - Vykurovanie

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

98 629,26

HSV - Práce a dodávky HSV

5 791,37

1 - Zemné práce

3 012,69

8 - Rúrové vedenie

0,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

2 516,64

99 - Presun hmôt HSV

262,04

PSV - Práce a dodávky PSV

91 328,01

713 - Izolácie tepelné

5 255,66

724 - Zdravotechnika - strojné vybavenie

216,90

731 - Ústredné kúrenie, kotolne

1 456,85

732 - Ústredné kúrenie, strojovne

50 998,99

733 - Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie

17 447,14

734 - Plošné chladenie, armatúry.

3 621,49

735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá

12 330,98

M - Práce a dodávky M

35,73

46-M - Zemné práce pri extr.mont.prácach

35,73

OST - Ostatné

1 474,15

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

UK - Vykurovanie

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ: Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant: ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ: Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

98 629,26

D	HSV		Práce a dodávky HSV				5 791,37
D	1		Zemné práce				3 012,69
1	K	01	Vytýčenie jestvujúcich podzemných vedení	kpl	1,000	400,00	400,00
2	K	131201201	Výkop zapaženej jamy v hornine 3, do 100 m3	m3	4,466	65,41	292,12
3	K	131201209	Príplatok za lepivosť pri hĺbení zapažených jám a zárezov s urovnaním dna v hornine 3	m3	2,233	2,68	5,98
4	K	132201101.S	Výkop ryhy do šírky 600 mm v horn.3 do 100 m3	m3	17,334	56,74	983,53
5	K	132201109.S	Príplatok k cene za lepivosť pri hĺbení rýh šírky do 600 mm zapažených i nezapažených s urovnaním dna v hornine 3	m3	8,667	15,80	136,94
6	K	162201101.S	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 do 20m	m3	21,587	2,23	48,14
7	K	162501112.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3 na vzdialenosť do 3000 m	m3	7,878	8,38	66,02
8	K	162501113.S	Vodorovné premiestnenie výkopku po nespevnenej ceste z horniny tr.1-4, do 100 m3, príplatok k cene za každých ďalších a začatých 1000 m	m3	78,780	0,56	44,12
9	K	166101101.S	Prehodenie neuľahnutého výkopku z horniny 1 až 4	m3	7,878	7,02	55,30
10	K	167101101.S	Nakladanie neuľahnutého výkopku z hornín tr.1-4 do 100 m3	m3	7,878	12,87	101,39
11	K	171201201.S	Uloženie sypaniny na skládky do 100 m3	m3	7,878	0,99	7,80
12	K	171209002.S	Poplatok za skládku - zemina a kamenivo (17 05), ostatné	t	11,817	40,50	478,59
13	K	174101001.S	Zásyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3	m3	12,615	5,92	74,68
14	K	175101102.S	Obsyp potrubia sypaninou z vhodných hornín 1 až 4 s prehodením sypaniny	m3	4,494	46,82	210,41
15	M	583310003600.S	Štrkopiesok frakcia 8-16 mm	t	4,352	24,74	107,67
D	8		Rúrové vedenie				0,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 516,64
16	K	971045809.S	Vrty príklepovým vrtákom do D 52 mm do stien	cm	686,000	1,05	720,30
17	K	979011111	Zvislá doprava demontovaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	7,561	18,47	139,65
18	K	979081111	Odvoz demontovaných hmôt na skládku do 1 km	t	7,561	21,54	162,86
19	K	979081121	Odvoz demontovaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	75,610	0,68	51,41
20	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu demontovaných hmôt	t	7,561	35,77	270,46
21	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	7,561	155,00	1 171,96
D	99		Presun hmôt HSV				262,04
22	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t	4,787	54,74	262,04
D	PSV		Práce a dodávky PSV				91 328,01
D	713		Izolácie tepelné				5 255,66
23	K	713400841.S	Demontáž tepelnej izolácie	m	266,984	3,79	1 011,87
24	K	713482161.S	Montáž trubíc z EPDM, DN 15	m	65,489	5,27	345,13
25	M	283310051000.S	Izolačná trubica z kaučukovej peny EPDM, dxhr. 12x19 mm, pre izoláciu potrubia	m	27,610	3,77	104,09

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
26	M	283310051100.S	Izolačná trubica z kaučukovej peny EPDM, dxhr. 15x19 mm, pre izoláciu potrubia	m	23,808	4,42	105,23
27	M	283310051200	Izolačná trubica z kaučukovej peny Kaiflex ST Tube, dxhr. 18x19 mm, pre izoláciu potrubia	m	15,380	4,70	72,29
28	K	713482162.S	Montáž trubíc z EPDM, DN 20	m	41,234	5,37	221,43
29	M	283310051300	Izolačná trubica z kaučukovej peny Kaiflex ST Tube, dxhr. 22x19 mm, pre izoláciu potrubia	m	42,058	5,39	226,69
30	K	713482163.S	Montáž trubíc z EPDM, DN 25	m	145,341	5,88	854,61
31	M	283310055100	Izolačná trubica z kaučukovej peny Kaiflex ST Tube, dxhr. 28x32 mm, pre izoláciu potrubia	m	148,248	12,87	1 907,95
32	K	713482164.S	Montáž trubíc z EPDM, DN 32	m	14,921	6,04	90,12
33	M	283310055200	Izolačná trubica z kaučukovej peny Kaiflex ST Tube, dxhr. 35x32 mm, pre izoláciu potrubia	m	15,219	13,17	200,43
34	K	713482166.S	Montáž trubíc z EPDM, DN 50	m	3,780	6,29	23,78
35	M	283310049600	Izolačná trubica z kaučukovej peny Kaiflex ST Tube, dxhr. 54x13 mm, pre izoláciu potrubia	m	3,780	6,11	23,10
36	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	44,766	1,54	68,94
D 724 Zdravotechnika - strojné vybavenie							216,90
37	K	724312105.S	Montáž tlakovej nádoby pre pitnú vodu, objem 8 l	ks	1,000	33,45	33,45
38	M	484620000100.S	Nádoba expanzná prietočná s vakom 8 l, D 206 mm, v 345 mm, pripojenie G 3/4", 10 bar	ks	1,000	131,70	131,70
39	K	722221015	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 3/4	ks	1,000	6,89	6,89
40	M	551290014200	Prietočná armatúra Flowjet 3/4" s guľovým kohútom, príslušenstvo k expanzným nádobám Refix DD	ks	1,000	43,78	43,78
41	K	998724201.S	Presun hmôt pre strojné vybavenie v objektoch výšky do 6 m	%	1,825	0,59	1,08
D 731 Ústredné kúrenie, kotolne							1 456,85
42	K	731200828.S	Demontáž kotla ocelového na kvapalné alebo plyné palivá	ks	2,000	182,22	364,44
43	K	731291070.S	Montáž rýchlomontážnej sady s 3-cestným zmiešavačom DN 25	ks	1,000	106,74	106,74
44	M	484810005900.S	Rýchlomontážna sada so zmiešavačom, DN 25, vrátane integrovaného obehového čerpadla - max. dopravná výška 6 m	sada	1,000	721,02	721,02
45	K	731890801.S	Vnútrosteniskové premiestnenie vyburaných hmôt kotolní vodorovne do 6 m	t	0,945	280,05	264,65
D 732 Ústredné kúrenie, strojovne							50 998,99
46	K	732111431.S	Montáž združeného rozdeľovača a zberača modul 80 mm pre 2 vetvy s dĺžkou 500 mm	ks	1,000	34,14	34,14
47	M	7741065	Modulárny rozdeľovač DN25 2-násobný	ks	1,000	502,64	502,64
48	K	732212815.S.1	Demontáž ohrievača zásobníkového stojateho objemu do 160l	ks	1,000	57,41	57,41
49	K	732219210.S	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody objem 160-200 l	ks	1,000	115,33	115,33
50	M	484380001900.S	Ohrievač zásobníkový na ohrev pitnej vody TV uniSTOR VIH RW 200	ks	1,000	1 451,04	1 451,04
51	K	732230000.S	Montáž akumuláčnej nádoby vykurovacej vody bez výmenníka s izoláciou objem do 250 l	ks	1,000	138,74	138,74
52	M	484420000200.S	Akumulačná nádoba ocelová VPS R 200/1B, objem 200l	ks	1,000	935,41	935,41
5	M	484306257	Snímač teploty TV pre zásobníky s plastovou koncovkou	ks	1,000	35,14	35,14
54	M	484730009100.S	Poistná skupina pre stacionárne zásobníky, 10bar	ks	1,000	155,87	155,87
55	K	732331003.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 12l	ks	1,000	8,96	8,96
56	M	484630006100.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 12 l, 3/1,5 bar, 6/1,5 bar	ks	1,000	75,40	75,40
57	K	732331015.S	Montáž expanznej nádoby tlak do 6 bar s membránou 50 l	ks	1,000	21,41	21,41
58	M	484630006500.S	Nádoba expanzná s membránou, objem 50 l, 3/1,5 bar	ks	1,000	142,70	142,70
59	K	732331863.S	Montáž expanznej nádoby pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom objem 18 l	ks	1,000	102,65	102,65
60	M	484620001900.S	Nádoba expanzná s vakom pre solárne systémy, objem 18 l, 10 bar	ks	1,000	93,77	93,77
61	K	732331910.S	Zmäkčovacie zariadenie dopĺňovanej vody s jedným trubicovým filtrom, do 8 bar/40st.C	súb.	1,000	405,08	405,08
62	K	732331921	Automatické dopĺňovanie a kontrola tlaku vody bez čerpadla, do 10 bar/60st.C	súb.	1,000	1 547,63	1 547,63

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
63	K	732460609.S	Montáž tepelného čerpadla (zem-voda) bez integrovaného zásobníka TV (nízkoteplotné vykurovanie) 12 kW, primárny zdroj - zemné vrty	ks	1,000	8 666,79	8 666,79
64	M	484730002781.S	Tepelné čerpadlo zem-voda na vykurovanie, flexoTHERM exclusive VWF 117/4, sensoCOMFORT 720,internetová brána, VR940f	ks	1,000	10 651,39	10 651,39
65	M	484730008500.S	Pripojovacie príslušenstvo pre flexoTHERM	ks	1,000	238,41	238,41
66	M	484730008400.S	Napúšťacia a preplachovacia jednotka nemrznúcej zmesi do primárneho okruhu	ks	1,000	694,63	694,63
67	M	4840020184847	VR 71 - rozširovací modul pre multiMATIC 700 na tri riadené okruhy	ks	1,000	335,41	335,41
68	M	484730011700.S	Modul pre pasívne chladenie	ks	1,000	2 299,45	2 299,45
69	K	732462016.S	Zhotovenie geotermálneho vrtu pre tepelné čerpadlá zem-voda, sonda 4x32 mm hĺbky 80 m, vrátane vstrojenia vrtu	súb.	2,000	7 607,23	15 214,46
70	M	484730017030.S	Geotermálna sonda vertikálna PE 100-RC PN 16, SDR11, D 4x32 mm, dĺžka 80 m	ks	2,000	1 305,41	2 610,82
71	M	484730017400.S	Redukcia počtu vetiev vrtov priama PE 100-RC, pre primárne okruhy tepelných čerpadiel	ks	4,000	60,15	240,60
72	K	871181002.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrtvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 40x3,7 mm	m	28,980	1,20	34,78
73	M	286130030200.S	Rúra HDPE PE-GT-RC D 40x3,7 mm, dl. 100 m, PN 16 (SDR11) pre primárne okruhy tepelných čerpadiel	m	28,980	3,98	115,34
74	M	484730017200.S	Závažie pre geotermálne sondy 4x32 mm/4x40 mm, 15 kg	ks	2,000	162,87	325,74
75	K	230230292.S	Napustenie primárneho okruhu	l	225,000	0,18	40,50
76	M	484730017420.S	Nemrznúca kvapalina pre primárne okruhy tepelných čerpadiel, balenie 25 l	l	75,000	4,21	315,75
77	M	484730017421.S	Destilovaná voda	l	150,000	0,39	58,50
78	K	871211004.S	Montáž vodovodného potrubia z dvojsvrtvového PE 100 SDR11/PN16 zváraných natupo D 50x4,6 mm	m	18,800	1,20	22,56
79	M	286130030250	Rúra HDPE PE 100 RC Protect D 50x4,6 mm, dl. 6 m, PN 16 (SDR11) pre primárne okruhy tepelných čerpadiel	m	19,740	6,47	127,72
80	M	484730017300	Zberná šachta PAK SMALL 2/2, pre 2 primárne geotermálne okruhy, D 40 mm	ks	1,000	1 477,65	1 477,65
81	K	733191301.S	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	640,000	0,84	537,60
82	K	733191302.S	Tlaková skúška plastového potrubia nad 32 do 63 mm	m	28,980	1,05	30,43
83	K	7547858	Obhliadka pred uvedením do prevádzky	h	1,500	46,78	70,17
84	K	7547859	Uvedenie do prevádzky	ks	1,000	421,15	421,15
85	K	998732201.S	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	436,367	1,48	645,82
D 733 Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie							17 447,14
86	K	733110803.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 15	m	65,489	1,56	102,16
87	K	733110806.S	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 15 do DN 32	m	201,495	1,68	338,51
88	K	733141050.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 12x1,0 mm	m	27,069	26,48	716,79
89	K	733141000.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 15x1,0 mm	m	89,342	33,70	3 010,83
90	K	733141003.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 18x1,0 mm	m	51,078	38,14	1 948,11
91	K	733141006.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 22x1,2 mm	m	41,234	45,51	1 876,56
92	K	733141009.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 28x1,2 mm	m	145,341	52,93	7 692,90
93	K	733141012.S	Potrubie z nerezových rúrok spájaných lisovaním dxt 35x1,5 mm	m	14,921	75,14	1 121,16
94	K	733191201.S	Tlaková skúška potrubia z ocele do D 35 mm	m	368,985	1,21	446,47
95	K	998733201.S	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	117,361	1,65	193,65
D 734 Plošné chladenie, armatúry.							3 621,49
96	K	734200822.S	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1	ks	8,000	7,15	57,20
97	K	734200823.S.1	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1 do G 6/4	ks	10,000	7,45	74,50
98	K	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	3,000	1,88	5,64
99	M	551210009500	Ventil od vzdušňovací automatický, 1/2", PN 10, mosadz	ks	3,000	12,94	38,82
100	K	734224006.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1/2	ks	3,000	3,39	10,17

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
101	M	551110022500.S	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 1/2", dl. 57 mm, nerez, plnoprietokový	ks	3,000	38,84	116,52
102	K	734224009.S	Montáž guľového kohúta závitového G 3/4	ks	2,000	4,40	8,80
103	M	558060	Guľový kohút so zaistením 3/4"	ks	2,000	41,52	83,04
104	K	734224012.S	Montáž guľového kohúta závitového G 1	ks	6,000	5,36	32,16
105	M	551110022700.S	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 1", dl. 77 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	ks	6,000	75,92	455,52
106	K	734224015.S	Montáž guľového kohúta závitového G 5/4	ks	10,000	6,09	60,90
107	M	551110022800.S .1	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 5/4", dl. 90 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	ks	10,000	112,84	1 128,40
108	K	734224018.S	Montáž guľového kohúta závitového G 6/4	ks	2,000	7,02	14,04
109	M	551110022900.S	Guľový uzáver závitový 2-dielny, 6/4", dl. 105 mm, nerez, plnoprietokový, tesnenie PTFE	ks	2,000	189,63	379,26
110	K	734240015.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 5/4	ks	1,000	9,01	9,01
111	M	422820012500.S	Spätná klapka závitová nerez, 5/4", dl. 106 mm, nerezová oceľ	ks	1,000	158,72	158,72
112	K	734240020.S	Montáž spätnej klapky závitovej G 6/4	ks	2,000	11,85	23,70
113	M	422820012600.S	Spätná klapka závitová nerez, 6/4", dl. 119 mm, nerezová oceľ	ks	2,000	222,36	444,72
114	K	734252110.S	Montáž ventilu poistného rohového G 1/2	ks	1,000	5,32	5,32
115	M	484120023200.S	Rozdelovač malý, poistná skupina s poistným ventilom 3 bar, s tepelnou izoláciou pre tepelný výkon do 13 kW a do 35 kW	ks	1,000	176,47	176,47
116	K	734291112	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací normy 13 7061, PN 1,0/100st. C G 3/8	ks	5,000	10,50	52,50
117	K	734291370.S	Montáž filtra závitového G5/4	ks	1,000	14,18	14,18
118	M	422010002300	Magnetický odkaľovací filter G5/4	ks	1,000	262,87	262,87
119	K	998734201.S	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	30,111	0,30	9,03

D 735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá 12 330,98

120	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	23,000	5,47	125,81
121	M	1346612	Diel pripájací napr. HERZ 3000, Rp 1/2"x G 3/4" rohový, pre 2-rúrkové systémy, obojstranné vypúšťanie a napúšťanie, uzatvárateľné, pripojenie vykurovacie telesa Rp 1/2"	ks	23,000	29,80	685,40
122	K	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb.	23,000	3,22	74,06
123	M	1935898	Termostatická hlavica s možnosťou vzdialeného ovládania	ks	23,000	88,47	2 034,81
124	M	19358951	Riadiaca jednotka pre vzdialené ovládanie vykurovania	kpl	1,000	1 258,41	1 258,41
125	M	DG47747201467 .1	Konzola pre radiátor - sada	ks	23,000	10,63	244,49
126	K	735154140.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	3,000	16,87	50,61
127	M	21060040-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 21, vxlxhl 600x400x66 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	2,000	166,82	333,64
128	M	22060040-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 600x400x100 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	1,000	179,41	179,41
129	K	735154141.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 700-900 mm	ks	7,000	17,86	125,02
130	M	21060070-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 21, vxlxhl 600x700x66 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	1,000	206,87	206,87
131	M	22060070-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 600x700x100 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	1,000	230,08	230,08
132	M	21060080-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 21, vxlxhl 600x800x66 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	1,000	221,15	221,15
133	M	22060080-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 600x800x100 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	3,000	243,87	731,61
134	M	22060090-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 600x900x100 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	1,000	263,44	263,44
135	K	735154142.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	4,000	19,05	76,20
136	M	22060100-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 600x1000x100 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	2,000	279,50	559,00
137	M	22060120-60-0010	Teleso vykurovacie doskové dvojradové oceľové RADIK VK 22, vxlxhl 600x1200x100 mm, závit G 1/2" vnútorný	ks	2,000	315,09	630,18

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
138	K	735154143.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	5,000	24,36	121,80
139	M	22060140-60-0010	<i>Teleso vykurovacie doskové dvojradové ocelové RADIK VK 22, vxlxhí 600x1400x100 mm, závit G 1/2" vnútorný</i>	ks	5,000	347,78	1 738,90
140	K	735154242.S	Montáž vykurovacieho telesa panelového trojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1000-1200 mm	ks	4,000	22,47	89,88
141	M	33060100-60-0010	<i>Teleso vykurovacie doskové trojradové ocelové RADIK VK 33, vxlxhí 600x1000x155 mm, závit G 1/2" vnútorný</i>	ks	4,000	405,78	1 623,12
142	K	735158110.S	Vykurovacie telesá panelové jednoradové, tlaková skúška telesa vodou	ks	4,000	9,08	36,32
143	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	ks	15,000	15,21	228,15
144	K	735158130	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou trojradového	ks	4,000	17,92	71,68
145	K	735411811.S	Demontáž existujúceho vykurovacieho telesa	ks	23,000	7,86	180,78
146	K	998735201.S	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky do 6 m	%	108,891	1,93	210,16
D		M	Práce a dodávky M				35,73
D		46-M	Zemné práce pri extr.mont.prácach				35,73
147	K	899721131.S	Rozvinutie a uloženie výstražnej fólie z PVC do ryhy, šírka 33 cm	m	22,470	1,40	31,46
148	M	283230008200.S	<i>Fólia v m - voda, kanál</i>	m	22,470	0,19	4,27
D		OST	Ostatné				1 474,15
149	K	HZS-0052	Hydraulické vyregulovanie vykurovacieho systému počas vykurovacej skúšky	hod	5,000	44,25	221,25
150	K	HZS-0061	Kompletné vyskúšanie systému	ks	1,000	62,50	62,50
151	K	HZS-0064	Uvedenie do prevádzky, revízie	ks	1,000	600,00	600,00
152	K	HZS-0071	Skúšobná vykurovacia prevádzka (3*24h)	hod	72,000	8,20	590,40

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ZTI - Zdravotechnická inštalácia

JKSO:

Miesto: k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

ČS:

Dátum: 29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

IČO: 00310051

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

IČO: 36237353

IČ DPH: SK2020188159

Projektant:

ČOMOR ARCHITEKT, s.r.o.

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH

0,00

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH	0,00	23,00%	0,00

Cena s DPH

v EUR

0,00

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ZTI - Zdravotechnická inštalácia

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

Kód dielu - Popis

Cena celkom [EUR]

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

8 - Rúrové vedenie

0,00

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

0,00

99 - Presun hmôt HSV

0,00

PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

713 - Izolácie tepelné

0,00

721 - Zdravotech. vnútorná kanalizácia

0,00

722 - Zdravotechnika - vnútorný vodovod

0,00

725 - Zdravotechnika - zariad. predmety

0,00

M - Práce a dodávky M

0,00

HZS - Hodinové zúčtovacie sadzby

0,00

ROZPOČET

Stavba:

Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence

Objekt:

ZTI - Zdravotechnická inštalácia

Miesto:

k.ú. Šajdíkove Humence par.č.10418/2,17

Dátum:

29.03.2026

Objednávateľ:

Obec Šajdíkove Humence, Šajdíkove Humence 48, 906 07

Projektant:

ČOMOR
ARCHITEKT, s.r.o.

Zhotoviteľ:

Euro Consult Invest, s.r.o., Robotnícka 75, 905 01 Senica

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							0,00
D	HSV		Práce a dodávky HSV				0,00
D	8		Rúrové vedenie				0,00
1	K	871266000	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého D110	m			0,00
2	M	286120000200	Rúra PVC-U hladký kanalizačný systém D110x3,2	m			0,00
3	K	871276002	Montáž kanalizačného PVC-U potrubia hladkého viacvrstvého D125	m			0,00
4	M	286120000700	Rúra PVC-U hladký kanalizačný systém D125x3,2	m			0,00
5	K	877266000	Montáž kanalizačného PVC-U kolena D110	ks			0,00
6	M	286520002900	Koleno PVC D 110/45° hladký kanalizačný systém	ks			0,00
7	K	877276002	Montáž kanalizačného PVC-U kolena D125	ks			0,00
8	M	286520003000	Koleno PVC D 125/45° hladký kanalizačný systém	ks			0,00
9	K	877276026.1	Montáž kanalizačnej PVC-U odbočky D125	ks			0,00
10	M	286520017900	Odbočka PVC DN 125/100/45° hladký kanalizačný systém,	ks			0,00
11	M	286520018000	Odbočka PVC DN 125/125/45° hladký kanalizačný systém	ks			0,00
12	K	892311000	Skúška tesnosti kanalizácie do D160	m			0,00
13	K	899721111	Vyhľadávací vodič na potrubí PVC DN do 150	m			0,00
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				0,00
14	K	974031132.S	Vysekание rýh v akomkoľvek murive tehlovom na akúkoľvek maltu do hĺbky 50 mm a š. do 70 mm	m			0,00
15	K	979011111	Zvislá doprava demontovaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t			0,00
16	K	979081111	Odvoz demontovaných hmôt na skládku do 1 km	t			0,00
17	K	979081121	Odvoz demontovaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t			0,00
18	K	979087213	Nakladanie na dopravné prostriedky pre vodorovnú dopravu demontovaných hmôt	t			0,00
19	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t			0,00
D	99		Presun hmôt HSV				0,00
20	K	998276101	Presun hmôt pre rúrové vedenie hĺbené z rúr z plast., hmôt alebo sklolamin. v otvorenom výkope	t			0,00
D	PSV		Práce a dodávky PSV				0,00
D	713		Izolácie tepelné				0,00
21	K	713400841.S	Demontáž tepelnej izolácie	m			0,00
22	K	713482111	Montáž trubíc z PE, hr.do 10 mm,vnút.priemer do 38 mm	m			0,00
23	M	283310025800	Izolačná trubica ARMAFLEX ACe 22x9 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m	m			0,00
24	M	283310025900	Izolačná trubica ARMAFLEX ACe 28x9 mm (d x hr. izolácie), dĺ. 2 m	m			0,00
25	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38 mm	m			0,00
26	M	283310004700	Izolačná PE trubica TUBOLIT DG 22x20 mm (d potrubia x hr. izolácie), nadrezaná	m			0,00
27	K	998713201.S	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%			0,00
D	721		Zdravotech. vnútorná kanalizácia				0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
28	K	721140802	Demontáž potrubia z liatinových rúr odpadového alebo dažďového do DN 100	m			0,00
29	K	721171721	Potrubie z rúr REHAU odpadné prípojné, rúra RAUPIANO Plus DN 50	m			0,00
30	K	721290111	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch vodou do DN 125	m			0,00
31	K	721290123	Ostatné - skúška tesnosti kanalizácie v objektoch dymom do DN 300	m			0,00
32	K	721300932.S	Monitoring splaškovej kanalizácie	kpl			0,00
33	K	725869380	Montáž vtokového lievika pre zariadenie predmety, ostatných typov do D 32	ks			0,00
34	M	551620027100	Vtokový lievik HL21, DN 32, (0,17 l/s), s protizápachovým uzáverom, vetranie a klimatizácia, PP	ks			0,00
35	K	998721201.S	Presun hmôt pre vnútornú kanalizáciu v objektoch výšky do 6 m	%			0,00
D 722			Zdravotechnika - vnútorný vodovod				0,00
36	K	722130801	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových do DN 25	m			0,00
37	K	722130802	Demontáž potrubia z ocelových rúrok závitových nad 25 do DN 40	m			0,00
38	K	722171113	Potrubie plastliníkové ALPEX-DUO 20x2 mm v kotúčoch	m			0,00
39	K	722171114	Potrubie plastliníkové ALPEX-DUO 26x3 mm v kotúčoch	m			0,00
40	K	722221020.S	Montáž guľového kohúta závitového priameho pre vodu G 1	ks			0,00
41	M	551110021900.S	Guľový uzáver závitový 1-dielny, 1", dĺ. 72 mm, nerez, redukovaný prietok, tesnenie PTFE	ks			0,00
42	K	722221180	Montáž poistného ventilu závitového pre vodu G 1/2	ks			0,00
43	M	551210022500	Ventil poistný, 1/2"x6 bar, armatúry pre vodu	ks			0,00
44	K	722221265.S	Montáž spätného ventilu závitového G 1/2	ks			0,00
45	M	551110016400.S	Spätný ventil kontrolovateľný, 1/2" FF, PN 16, mosadz, disk plast	ks			0,00
46	K	722221360.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 1/2	ks			0,00
47	M	422010002900.S	Filter závitový na vodu 1/2", FF, PN 20, mosadz	ks			0,00
48	K	722221380.S	Montáž vodovodného filtra závitového G 6/4	ks			0,00
49	K	722290226	Tiaková skúška vodovodného potrubia závitového do DN 50	m			0,00
50	K	722290234	Prepláchnutie a dezinfekcia vodovodného potrubia do DN 80	m			0,00
51	K	732491000	Montáž cirkulačného čerpadla výtlak do 1,4 m rozpon 80 mm	ks			0,00
52	M	426150001100	Čerpadlo cirkulačné COMFORT 15-14 B PM	ks			0,00
53	K	998722201.S	Presun hmôt pre vnútorný vodovod v objektoch výšky do 6 m	%			0,00
D 725			Zdravotechnika - zariaď. predmety				0,00
54	K	725110811.S	Demontáž záchoda splachovacieho s nádržou alebo s tlakovým splachovačom	súb.			0,00
55	K	725119400.S	Montáž záchodovej misy keramickej voľne stojacej so zvislým odpadom	ks			0,00
56	M	642350000400.S	Misa záchodová keramickej voľne stojaca, zvislý odpad	ks			0,00
57	M	554330000300.S	Záchodové sedadlo plastové s poklopom	ks			0,00
58	K	725129210.S	Montáž pisoáru keramickeho s automatickým splachovaním	ks			0,00
59	M	642510000200.S	Pisoár so senzorom keramickej	ks			0,00
60	K	725130811.S	Demontáž pisoárového státia 1 dielných	súb.			0,00
61	K	725210821.S	Demontáž umývadiel alebo umývadielok bez výtokovej armatúry	súb.			0,00
62	K	725219401	Montáž umývadla keramickeho na skrutky do muriva, bez výtokovej armatúry	súb.			0,00
63	M	642110004300.S	Umývadlo keramickej bežný typ	ks			0,00
64	K	725240811.S	Demontáž sprchovej kabíny a misy bez výtokových armatúr kabín	súb.			0,00
65	K	725330820.S	Demontáž výlevky bez výtokovej armatúry, bez nádrže a splachovacieho potrubia, diturvitovej	súb.			0,00
66	K	725819401	Montáž ventilu rohového s pripojovacou rúrkou G 1/2	súb.			0,00
67	M	5514105000	Ventil rohový T 67 1/2" vršok T 13	ks			0,00
68	K	725820810.S	Demontáž batérie drezovej, umývadlovej nástennej	súb.			0,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
69	K	725829201	Montáž batérie umývadlovej a drezovej nástennej pákovej alebo klasickej s mechanickým ovládaním	ks			0,00
70	M	551450003900	<i>Batéria umývadlová stojanková páková Lyra, vxšxl 50x200x280 mm, chróm</i>	ks			0,00
71	K	725860820.S	Demontáž jednoduchej zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlá, drezy, práčky	ks			0,00
72	K	725860822.S	Demontáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, vane, sprchy	ks			0,00
73	K	725869300	Montáž zápachovej uzávierky pre zariadenie predmety, umývadlovej do D 32	ks			0,00
74	M	551620008000	<i>Zápachová uzávierka umývadlová zabudovateľná HL134/40, DN 40, pozostáva z HL134.0, HL44, 2 kolienka na vodu a HL42, PP</i>	ks			0,00
75	K	998725201.S	Presun hmôt pre zariadenie predmety v objektoch výšky do 6 m	%			0,00
	D	M	Práce a dodávky M				0,00
	D	HZS	Hodinové zúčtovacie sadzby				0,00
76	K	HZS000114	Napojenie odpadového potrubia na zvodové potrubie	ks			0,00

Príloha č. 2 Zmluvy o dielo

ZOZNAM SUBDODÁVATEĽOV

Zhotoviteľ: Euro Consult Invest, s.r.o., so sídlom . Robotnícka 75, 905 01 Senica, IČO: 36237353 týmto vyhlasujem, že pri realizácii diela s predmetom zákazky: **Rekonštrukcia budovy Obecného úradu, Šajdíkove Humence**

nebudem využívať subdodávky a celé plnenie zabezpečím sám

V Šajdíkových Humenciach, dňa 09.04.2026

.....
Za zhotoviteľa
Mária Saibelová, konateľ