

Zmluva o dielo č. 1/2024

uzavretá podľa Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších zmien a doplnkov

Zmluvné strany

Objednávateľ:

Obchodné meno: Obec Moča
Sídlo: Obecný úrad, 946 37 Moča 168
IČO: 00306576
DIČ: 2021046698
V zastúpení: Ing. Pál Banai Tóth, PhD., starosta obce
Bankové spojenie: Príma Banka Slovensko, a.s.
IBAN: SK95 5600 0000 0009 0340 0021
SWIFT (BIC): KOMASK2X

(ďalej len „objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: PROSPECT, spol. s r.o.
Sídlo: Tvrdošovská cesta 10823, 940 02 Nové Zámky
Oprávnený na podnikanie v zmysle
výpisu z Obchodného registra, oddiel Sro, vložka č. 561/N
IČO: 34107100
DIČ: 2020414275
IČ DPH: SK2020414275
V zastúpení: Ing. Alexander Volšík, konateľ
Bankové spojenie: VÚB, a.s., pobočka Nové Zámky
IBAN: SK77 0200 0000 0006 1474 2172
BIC: SUBASKBX

(ďalej len „zhotoviteľ“)

resp.

(ďalej len „zmluvné strany“)

Úvodné ustanovenie

Táto zmluva je uzatvorená na základe výsledkov verejného obstarávania uskutočneného v zmysle Zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, ktoré objednávateľ vykonal v súvislosti s realizáciou zákazky: „Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča“, zverejnenej vo Vestníku VO č. 111/2024 - 10.06.2024, zn. 14405 - WYP

Článok I. Predmet zmluvy

1. Predmetom zmluvy o dielo je úprava zmluvných podmienok medzi objednávateľom a zhotoviteľom pri realizácii stavebného diela „Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča“ (ďalej len „dielo“)
2. Dielom sa rozumejú všetky práce a dodávky zhotoviteľa, nevyhnutné k bezproblémovej realizácii, k jeho ukončeniu a odovzdaniu objednávateľovi.
3. Zhotoviteľ sa zaväzuje realizovať pre objednávateľa uvedené dielo riadne, včas v požadovanej kvalite a v súlade s podmienkami tejto zmluvy, pričom bude postupovať s patričnou odbornou starostlivosťou.
4. Súčasťou záväzku zhotoviteľa je realizácia stavebných prác, vrátane dodávky stavebných materiálov podľa stavebnej projektovej dokumentácie a podrobného položkového rozpočtu diela, ktorý tvorí Prílohu č. 1 a je neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy.
5. Prácami sa v tejto zmluve rozumejú všetky stavebné práce zhotoviteľa, dodávkami sa rozumejú dodávky stavebných materiálov (ďalej len práce a dodávky).
6. Predmet zmluvy bude realizovaný len v rozsahu poskytnutých prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti a vlastných zdrojov objednávateľa určených na predmet zmluvy. Objednávateľ má právo pred alebo počas plnenia zmluvy z dôvodu nedostatku finančných prostriedkov práce zastaviť a odstúpiť od zmluvy bez sankcií a bez nároku na zaplatenie ušlého zisku.
7. Zhotoviteľ potvrdzuje, že sa v plnom rozsahu zoznámil s rozsahom predmetu plnenia zmluvy, že sú mu známe obsahové a technické podmienky na vykonanie diela a disponuje dostatočnými technickými, technologickými a personálnymi kapacitami a potrebnými odbornými znalosťami na kvalitnú a bezproblémovú realizáciu diela.
8. Objednávateľ sa zaväzuje za podmienok stanovených v tejto zmluve prevziať riadne a včas vykonané práce a zaplatiť zhotoviteľovi cenu do výšky vykonaných prác spôsobom podľa Čl. III. bod 13.

Článok II. Čas a miesto plnenia

1. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že zhotoviteľ protokolárne prevezme stavenisko najneskôr do 5 dní odo dňa doručenia výzvy na prevzatie staveniska.
2. Zhotoviteľ sa zaväzuje najneskôr do 10 pracovných dní od protokolárneho prevzatia staveniska začať s vykonávaním prác na diele v rozsahu a lehote určenom objednávateľom.
3. Maximálna lehota realizácie predmetu zmluvy je 150 kalendárnych dní.
4. Miestom realizácie diela je obec Moča.
5. Zhotoviteľ je povinný bez meškania písomne informovať objednávateľa o vzniku akejkoľvek udalosti, ktorá bráni alebo sťažuje realizáciu predmetu diela dôsledkom čoho je predĺženie času plnenia podľa bodu 3 tohto článku zmluvy.
6. V prípade prerušenia prác z dôvodu na strane objednávateľa alebo z dôvodu tzv. vyššej moci, zmluvné strany si dohodnú nový termín dokončenia predmetu zmluvy, pričom predĺženie lehoty plnenia bude primerané dobe, na ktorú treba vykonanie prác prerušiť.

Článok III. Cenové a platobné podmienky

1. Cena za dielo je určená na základe výsledkov verejného obstarávania vyhláseného v zmysle zákona o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov, a to nasledovne:

Cena bez DPH	729 537,34 €
DPH 20 %	145 907,47 €
Cena za dielo celkom s DPH	875 444,81 €

(slovom: osemstosedemdesiatpäťtisícštyristoštyridsaťštyri eur , osemdesiatjedna centov)

2. Podrobná špecifikácia ceny za dielo s uvedením kvalitatívnych a dodacích podmienok je uvedená v prílohe č. 1 tejto zmluvy – rozpočet stavby, ktorá tvorí neoddeliteľnú súčasť tejto zmluvy.
3. Zhotoviteľ potvrdzuje, že správne vyhodnotil a ocenil všetky práce, ktoré sú nevyhnutné pre riadne splnenie tejto zmluvy a že pri stanovení ceny uvedenej v tejto zmluve:
 - a) oboznámil sa s miestom vykonania prác
 - b) preveril miestne podmienky na stavenisku
 - c) oboznámil sa s projektovou dokumentáciou stavby: Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča, ktorú vypracoval: Innovatio, spol. s r.o.
 - d) zahrnul všetky technické a dodacie podmienky do kalkulácie cien v rozsahu uvedenom v tejto zmluve
 - e) v dohodnutých zmluvných podmienkach sú uplatnené všetky požiadavky na riadne splnenie diela.
4. Cena za dielo uvedená v bode č. 1. tohto čl. zahŕňa všetky vykázané a ocenené práce a dodávky, odborné posudky, vyjadrenia, skúšky a ďalšie súvisiace práce, plán skutočného prevedenia, ktoré budú potrebné pri realizácii diela, alebo potrebné k prevzatiu diela a jeho odovzdaniu do užívania.
5. Cena dohodnutá v bode č. 1. tohto čl. kryje náklady potrebné na dodržanie zmluvne dohodnutých kvalitatívnych, dodacích a platobných podmienok podľa tejto zmluvy a súťažných podkladov, a to najmä:
 - a) technicko-kvalitatívnych parametrov uvedených v:
 - technických normách a predpisoch platných na území SR,
 - normách a technických podmienkach uvedených v súťažných podkladoch,
 - b) podmienok realizácie diela, ak sú potrebné:
 - vypracovanie realizačnej projektovej dokumentácie zhotoviteľom
 - vybudovanie, prevádzka, údržba a zariadenia a vypratanie staveniska,
 - vykonanie kontrolných a preukazných skúšok materiálov, prvkov, zariadení a konštrukcií, s výnimkou prípravy a vykonania komplexného vyskúšania a garančných skúšok,
 - náklady na odvoz a poplatky za uloženie prebytočného materiálu a stavebnej sute,
 - náklady na zriadenie a používanie telefónu, faxu a internetu pre potreby výstavby,
 - náklady na osvetlenie staveniska a jednotlivých pracovísk,
 - náklady na stráženie staveniska a stavby,
 - náklady súvisiace s bezpečnosťou a ochranou zdravia pri práci počas výstavby,
 - náklady na zaistenie bezpečnosti technických zariadení počas výstavby,

- náklady vynaložené na požiarnu ochranu v priebehu výstavby,
 - poistenie diela,
 - colné a dovozné poplatky,
 - náklady na vlastnú vodorovnú a zvislú dopravu,
 - náklady na zabezpečenie vykonávania stavebných prác v nepriaznivom počasí,
 - náklady na udržiavanie čistoty a poriadku na stavenisku a v jeho bezprostrednom okolí,
 - náklady spojené s vypracovaním plánu užívania verejných prác,
 - náklady spojené s vyplnením skúšobného a kontrolného plánu podľa § 13 zákona č. 254/1998 Z. z. o verejných prácach s potvrdením o vykonaných skúškach a kontrolách
 - náklady spojené s vypracovaním plánu skutočného prevedenia
6. Zhotoviteľ sa nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu realizácie navyše prác v prípadoch:
- a) vlastných chýb,
 - b) nepochopenia súťažných podkladov zapríčineným nevyužitím inštitútu vysvetlenia Súťažných podkladov v procese verejného obstarávania,
 - c) nedostatkov riadenia a koordinácie činnosti pri príprave a realizácii diela,
 - d) nedostatočnej prípravy projektu,
- Zhotoviteľ sa tiež nemôže dovolávať a uplatňovať nároky na zvýšenie ceny diela z dôvodu zvýšenia cien dodávok a prác pre stavbu, okrem prípadov riešených v tejto zmluve.
7. Ako podklady pre ocenenie diela, z ktorých vyplýva rozsah prác a charakteristické špecifikácie dodávok, boli predložené súťažné podklady s výkazom výmer vrátane projektovej dokumentácie.
8. Ak Zhotoviteľ neocení niektorú položku v rozpočte alebo zmenil jej množstvo oproti výkazu výmer, má sa za to, že cenový rozdiel je zahrnutý v iných sadzbách a cenách ostatných položiek ponukovej ceny zhotoviteľa, a preto nemá nárok na úhradu.
9. Objednávateľ je oprávnený pred realizáciou diela i v priebehu realizácie diela redukovať rozsah prác, prípadne zmenu materiálov oproti predmetu diela v súťažných podkladoch v rozsahu, ktorý je v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní.
10. Objednávateľ je oprávnený i v priebehu realizácie diela požadovať zámenu materiálu a Zhotoviteľ je viazaný na tieto zmeny pristúpiť. Požiadavky na zmenu materiálu musia byť predložené písomnou formou. Zhotoviteľ má právo na úhradu preukázateľných nákladov vynaložených na zabezpečenie pôvodne uvažovaného materiálu pre zhotovenie diela, pokiaľ k zámene dôjde až počas zabudovania materiálov. Uvedené skutočnosti musia byť odsúhlasené zástupcom Objednávateľa oprávneného na jednanie vo veciach technických uvedeným v záhlaví tejto zmluvy.
11. Bez písomného súhlasu Objednávateľa nemôžu byť pri realizácii diela použité iné materiály a zariadenia. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že pri realizácii diela nepoužije materiál, o ktorom je v dobe jeho zabudovania známe, že je škodlivý, resp. je po záručnej dobe, alebo vykazuje iné vady a nedostatky.
12. Dodatok k zmluve môže byť uzavretý len v súlade s § 18 zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a zmene a doplnení niektorých zákonov.
13. Podkladom pre platenie bude faktúra vystavená zhotoviteľom. Zmluvné strany sa dohodli, že zhotoviteľ bude fakturovať objednávateľovi po odovzdaní celého diela. Faktúra bude vystavená na základe skutočne vykonaných a objednávateľom odsúhlasených prác a dodávok.

14. Preddavky (zálohy) objednávateľ neposkytuje.
15. Finančné prostriedky vo výške 10 % z ceny za dielo podľa čl. III. bod 1 (cena bez DPH) tejto ZoD, ktoré zhotoviteľ pred nadobudnutím účinnosti ZoD poukázal na bankový účet objednávateľa slúžia ako kaucia na zabezpečenie záväzku zhotoviteľa na riadne a včasné plnenie povinností zhotoviteľa z tejto ZoD.
16. Zhotoviteľ svoj záväzok podľa bodu 15. môže nahradiť neodvolateľnou bankovou zárukou.
17. Nesplnenie záväzku zhotoviteľa uvedeného v bode 15. resp. 16. tohto článku je neposkytnutie súčinnosť podľa § 56 ods. 10 zákona o verejnom obstarávaní.
18. Objednávateľ sa zaväzuje vrátiť kauciu (bez úrokov - banka objednávateľa neposkytuje úroky) nasledovne: listinu bankovej záruky alebo 100 % kauciu zloženú na účet objednávateľa vráti objednávateľ zhotoviteľovi v lehote do 14 kalendárnych dní odo dňa odstránenia všetkých väd a nedorobkov zistených na kolaudačnom konaní, ktorých zoznam bude prílohou protokolu z kolaudačného konania.
19. Objednávateľ je oprávnený uspokojiť si z kaucie svoje nároky z väd diela, nároky na zaplatenie zmluvnej pokuty, náhradu škody, náklady vzniknuté v dôsledku odstúpenia od ZoD a iné nároky, ktoré nebudú zhotoviteľom riadne a včas uspokojené.
20. V prípade, že dielo nebude vykazovať naprojektované minimálne parametre alebo dielo nebude odovzdané v termíne podľa čl. II, bod 3 tejto zmluvy kaucia v celej výške prepadne v prospech objednávateľa.
21. Zhotoviteľ a objednávateľ sa dohodli, že zhotoviteľ doručí objednávateľovi v papierovej verzii a v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na elektronickej médiu súpis vykonaných prác a dodávok v príslušnom období za ktoré vystavuje faktúru (ďalej len Súpis prác). Objednávateľ sa zaväzuje skontrolovať práce a dodávky podľa daného Súpisu prác najneskôr do troch pracovných dní po jeho doručení. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť objednávateľovi potrebnú súčinnosť na skontrolovanie vykonaných prác a dodávok podľa Súpisu prác. Výsledok kontroly bude zaznamenaný v preberacom protokole (ďalej len Protokol). Ak objednávateľ v Protokole odsúhlasí vykonané práce a dodávky podľa Súpisu prác, je zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru na cenu prác a dodávok odsúhlasených v Protokole. Ak majú vykonané práce a dodávky podľa Súpisu prác závary, nie je zhotoviteľ oprávnený vystaviť faktúru skôr, ako tieto závary odstráni a objednávateľ v Protokole potvrdí riadne vykonanie prác a dodávok podľa Súpisu prác.
22. Zhotoviteľ po potvrdení vykonaných prác a dodávok objednávateľom, doručí faktúry do 3 dní objednávateľovi.
23. Po riadnom ukončení a protokolárnom odovzdaní celého diela v súlade s touto zmluvou a po odstránení všetkých závad a nedorobkov obsiahnutých v preberacom protokole objednávateľ uhradí faktúru vystavenú zhotoviteľom.
24. Faktúra, ktorú predloží zhotoviteľ objednávateľovi musí byť predložená v šiestich originálnych rovnopisoch a musí obsahovať všetky náležitosti daňového dokladu v zmysle príslušných platných právnych predpisov SR, najmä nasledovné údaje:
 - označenie a číslo faktúry, konštantný a variabilný symbol faktúry,
 - dátum vystavenia faktúry, dátum dodania prác/tovarov/služieb a dátum splatnosti faktúry,
 - obchodné meno a adresu objednávateľa a zhotoviteľa, ich IČO, DIČ, IČ DPH a údaj o zápise v OR vrátane spisovej značky,
 - predmet plnenia podľa potvrdeného Súpisu prác,

- fakturovanú cenu bez DPH, sadzbu DPH, čiastku DPH a celkovú cenu s DPH,
 - označenia bankového spojenia (IBAN, SWIFT) objednávateľa a zhotoviteľa
 - pečiatku a podpis oprávnenej osoby zhotoviteľa.
25. Neoddeliteľnou prílohou faktúry bude objednávateľom a zhotoviteľom potvrdený súpis vykonaných prác a dodávok ako Príloha č. 1 k faktúre (predkladá sa aj elektronicky vo formáte .xls/.xlsx)
26. V prípade, že faktúra nebude obsahovať všetky náležitosti uvedené v tejto zmluve, objednávateľ je oprávnený vrátiť ju zhotoviteľovi na prepracovanie. V takom prípade sa preruší plynutie splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť doručením opravenej faktúry objednávateľovi. Opravená faktúra musí byť doručená objednávateľovi do 2 pracovných dní.
27. Objávateľ je povinný zaplatiť fakturovanú čiastku v dohodnutej lehote splatnosti do 30 (slovom tridsať) kalendárnych dní.

Článok IV. Stavebný denník

1. Zhotoviteľ je povinný odo dňa prevzatia staveniska viesť stavebný denník, do ktorého je povinný zapisovať všetky dôležité skutočnosti realizácie diela. Zhotoviteľ je povinný zapisovať predovšetkým údaje o časovom postupe realizácie diela, o kvalite prác a dodávok, o prípadných odchýlkach od projektovej dokumentácie, o dôvode odchýlky a o klimatických podmienkach ovplyvňujúcich realizáciu diela. Ďalej je povinný zaznamenávať všetky podstatné udalosti, ktoré sa stali na stavenisku v súlade s príslušnými právnymi predpismi, udalosti o vykonaní štátneho stavebného dohľadu, štátneho dozoru a o iných činnostiach ovplyvňujúcich priebeh realizácie diela.
2. Zhotoviteľ je povinný riadne viesť stavebný denník v samostatnej knihe na to určenej. Stavebný denník musí byť nepretržite uložený na stavenisku. Všetky listy stavebného denníka musia byť očíslované. Stavebný denník musí obsahovať originálne listy a dve očíslované oddeliteľné kópie každého listu – jeden pre zhotoviteľa a jeden pre objednávateľa. Zhotoviteľ odovzdá pravidelne jeden krát za mesiac jednu kópiu zapísaných listov stavebného denníka objednávateľovi.
3. Stavebný denník bude viesť a podpisovať stavbyvedúci a to odo dňa prevzatia staveniska až do ukončenia realizácie diela a jeho protokolárneho odovzdania.
4. Zápisy v stavebnom denníku musia byť označené dátumom zápisu, musia byť čitateľné a zrozumiteľné a realizované vždy v ten deň, keď boli realizované práce a dodávky, resp. nastali okolnosti, ktoré sú predmetom zápisu. Medzi jednotlivými záznamami v stavebnom denníku nesmie byť vynechané voľné miesto. Stavbyvedúci zabezpečí, aby do stavebného denníka robili zápisy len oprávnené osoby. Okrem stavbyvedúceho sú oprávnenými vykonávať záznamy do stavebného denníka len štatutárny zástupca objednávateľa, ním splnomocnená osoba, alebo príslušný orgán štátnej správy.
5. Ak stavbyvedúci nesúhlasí so zápisom v stavebnom denníku, ktorý urobili uvedené oprávnené osoby, je povinný k tomuto zápisu pripojiť svoje vyjadrenie s uvedením dôvodu nesúhlasu a pripojiť svoj podpis. Vyjadrenie musí urobiť najneskôr do troch pracovných dní odo dňa, kedy k zápisu došlo a v ten deň to oznámiť objednávateľovi. V prípade, že sa stavbyvedúci v stanovenej lehote písomne nevyjadrí, znamená to, že so zápisom bez výhrad súhlasí.

6. Objednávateľ je povinný vyjadrovať sa k zápisom v stavebnom denníku urobeným zhotoviteľom, resp. inými oprávnenými osobami najneskôr do piatich pracovných dní po dni zápisu a po oznámení stavbyvedúceho o zápise.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje stavebný denník do jeho odovzdania chrániť pred poškodením, zničením alebo stratou. V opačnom prípade, sa zaväzuje zaplatiť objednávateľovi všetky škody, ktoré boli spôsobené jeho poškodením, zničením alebo stratou.
8. Originál stavebného denníka odovzdá zhotoviteľ objednávateľovi spoločne so všetkými dokladmi pri protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela.
9. Povinnosť viesť stavebný denník zaniká protokolárnym odovzdaním a prevzatím riadne vykonaného diela v súlade s touto zmluvou.

Článok V. Stavenisko

1. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že staveniskom je priestor, ktorý je objednávateľom počas realizácie diela určený na vykonávanie stavebných prác a na umiestnenie nevyhnutného zariadenia staveniska.
2. Objednávateľ a zhotoviteľ sa dohodli, že zhotoviteľ zabezpečí uskladňovanie stavebných materiálov, dopravných a iných zariadení potrebných na realizáciu diela mimo priestorov staveniska.
3. Objednávateľ odovzdá zhotoviteľovi stavenisko ku dňu začatia realizácie diela, teda ku dňu účinnosti tejto zmluvy, pokiaľ sa zmluvné strany nedohodnú na inom termíne.
4. Po prevzatí staveniska je zhotoviteľ povinný zoznámiť sa s rozmiestnením a s trasami prípadných podzemných a nadzemných vedení na stavenisku, s rozmiestnením verejnej zelene a s inými cudzími objektmi a vecami v okolí staveniska a tieto buď vhodným spôsobom bez poškodenia preložiť alebo chrániť, aby počas celej doby realizácie diela nedošlo k ich poškodeniu.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že:
 - bude mať vybavenie potrebné na vykonávanie stavebných prác a na pobyt osôb vykonávajúcich stavebné práce a dodávky,
 - zabezpečí stavenisko tak, aby neprišlo k ohrozeniu života a zdravia osôb, označí stavenisko s uvedením potrebných údajov o realizácii diela a vypracuje v písomnej forme režimové opatrenia na stavenisku, pričom v jednom vyhotovení ich pred zahájením realizácie diela predloží objednávateľovi,
 - bude využívať vjazd a výjazd z miestnej komunikácie na prísun stavebných materiálov a dodávok, na odvoz stavebného odpadu a na prístup vozidiel zdravotníckej pomoci a požiarnej ochrany, ktorý v prípade potreby bude čistiť a udržiavať v stave spôsobilom na používanie, pričom tento vjazd pred protokolárnym odovzdaním uvedie do pôvodného stavu,
 - zabezpečí poriadok a čistotu na stavenisku a bezpečné uloženie stavebných materiálov, stavebných mechanizmov a dodávok,

- zabezpečiť bezpečný pohyb osôb vykonávajúcich stavebné práce, bezpečnosť a ochranu zdravia osôb na stavenisku a v jeho okolí, ako aj ochranu životného prostredia podľa právnych predpisov SR,
 - zabezpečiť priebežné upratovanie staveniska, uskladňovanie, odvoz a likvidáciu odpadov zo svojej činnosti pri plnení predmetu zmluvy podľa všeobecných právnych predpisov vzťahujúcich sa na odpad,
 - poskytnúť súčinnosť a bude riadiť svojich subdodávateľov na stavbe z hľadiska koordinácie nadväzujúcich prác a ochrany prác na diele pred poškodením alebo zničením.
6. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že na stavenisku bude po celý čas realizácie diela projektová dokumentácia overená stavebným úradom, potrebná na realizáciu stavby a na výkon štátneho stavebného dohľadu.
7. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečiť na vlastné náklady na stavenisku stavbyvedúceho, ktorý bude organizovať, riadiť, koordinovať a zodpovedať za realizáciu Projektu a bude viesť evidenciu v stavebnom denníku.
8. Stavbyvedúci bude okrem povinností vyplývajúcich z tejto zmluvy a z právnych predpisov platných na území SR, vykonávať aj oprávnenia uvedené v tejto zmluve a to predovšetkým:
- určovať začatie a skončenie jednotlivých stavebných prác a iných činností v objekte staveniska a na realizácii diela,
 - dávať pokyny týkajúce sa vykonávania stavebných prác, organizácie práce a pohybu osôb v objekte staveniska a na realizácii diela,
 - preberať dodávky stavebných materiálov, zisťovať ich vhodnosť a určovať ich umiestnenie a uskladnenie v objekte staveniska,
 - dávať príkazy na okamžité zastavenie stavebných prác a iných činností v objekte staveniska a na realizácii diela, ak sa vyskytla prekážka, pre ktorú je ich ďalšie vykonávanie neprípustné,
 - koordinovať poradie stavebných prác a iných činností pri realizácii diela,
 - vykázať cudziu alebo neoprávnenú osobu z objektu staveniska.
9. Zhotoviteľ v plnej miere zodpovedá za bezpečnosť a ochranu zdravia osôb vo všetkých priestoroch staveniska a zabezpečí na vlastné náklady ich vybavenie ochrannými pomôckami. Ďalej sa zhotoviteľ zaväzuje dodržiavať protipožiarne a hygienické predpisy a zabezpečiť ich dodržiavanie všetkými pracovníkmi a subdodávateľmi zhotoviteľa.
10. Objednávateľ je oprávnený vykázať z objektu staveniska ktoréhokoľvek pracovníka zhotoviteľa, či subdodávateľa, pokiaľ tento poruší ustanovenia tejto zmluvy, bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci, požiarne bezpečnosť a protipožiarne predpisy a opatrenia, alebo neuposlúchne pokyny objednávateľa.

Článok VI. Osobitné dojednania

1. Zhotoviteľ sa zaväzuje vykonať dielo na svoje náklady a na vlastné nebezpečenstvo.

2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že všetky odborné práce budú vykonávané pracovníkmi zhotoviteľa a lebo jeho subdodávateľov s odpovedajúcou kvalifikáciou v danej oblasti. Na žiadosť objednávateľa je zhotoviteľ povinný neodkladne predložiť doklad o kvalifikácii uvedených pracovníkov.
3. Prípadnú zmenu subdodávateľa je zhotoviteľ povinný v predstihu písomne odsúhlasiť so zástupcom objednávateľa, pričom každý nový subdodávateľ musí spĺňať podmienky § 32 ods. 1. zákona č. 343/2015 Z.z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších zmien a doplnkov ohľadom zápisu subdodávateľa do registra konečných užívateľov výhod. Bez odsúhlasenej zmeny môže objednávatel zastaviť stavebné práce, prípadne pokladať neodsúhlasenú zmenu poddodávateľa za podstatné porušenie zmluvných vzťahov.
4. Zhotoviteľ je povinný vyzvať objednávateľa na kontrolu a preverenie prác, ktoré budú v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stanú neprístupnými a to najneskôr 2 pracovné dni vopred. V prípade, že tak zhotoviteľ neurobí, je povinný na žiadosť objednávateľa odkryť práce, ktoré boli v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stali neprístupnými a to na svoje nebezpečenstvo a náklady. Pokiaľ sa objednávatel v termíne uvedenom vo výzve, ktorá mu bola riadne a včas doručená, na kontrolu nedostaví, bude sa mať za to, že objednávatel práce odsúhlasil a zhotoviteľ môže pokračovať v realizácii diela. To však zhotoviteľa nezbavuje zodpovednosti za skryté závady, ktoré sa zistia dodatočne. Uvedený postup sa vzťahuje i na skúšku technológií ktoré budú v ďalšom štádiu stavby zakryté, alebo sa stanú neprístupnými.
5. Zhotoviteľ sa zaväzuje predložiť elektronickú verziu podrobného položkového rozpočtu diela vo formáte MS EXCEL na elektronickom médiu a zároveň sa zaväzuje predkladať v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na elektronickom médiu aj každú zmenu podrobného položkového rozpočtu diela, ku ktorej dôjde počas realizácie predmetu zmluvy.
6. Zhotoviteľ je povinný na svoje náklady zabezpečiť dielo a ktorúkoľvek jeho budúcu časť a dodaný stavebný materiál proti strate, krádeži, poškodeniu alebo zničeniu. Po celú dobu realizácie diela až do dňa jeho protokolárneho odovzdania a prevzatia objednávateľom a odstránenia všetkých závad a nedorobkov v súlade s touto zmluvou, je zhotoviteľ v plnej miere zodpovedný za stratu, krádež, poškodenie alebo zničenie diela, či ktorejkoľvek jeho budúcej časti.
7. Zhotoviteľ je povinný byť poistený v komerčnej poisťovacej spoločnosti poskytujúcej poisťné služby na území SR proti možným škodám spôsobeným jeho činnosťou a jeho pracovníkmi a pracovníkmi jeho subdodávateľov a to počas realizácie predmetu zmluvy vo výške min. 100 % z ceny diela uvedenej v čl. III. bod 1. tejto zmluvy (cena bez DPH), čo preukáže objednávateľovi najneskôr ku dňu účinnosti tejto zmluvy predložením potvrdenia o úhrade poisťného, a v prípade úhrady poisťného v mesačných alebo štvrtročných splátkach priebežne, až do ukončenia realizácie predmetu diela.
8. Objednávatel má právo kedykoľvek kontrolovať priebeh vykonávania diela a dodržiavanie, resp. neporušovanie podmienok tejto zmluvy.
9. Zhotoviteľ má povinnosť pri vykonávaní predmetu diela podľa tejto zmluvy rešpektovať jestvujúce konštrukcie, rozvody a zariadenia stavby, ktoré nie sú a nebudú predmetom vykonávaného diela a z toho dôvodu nesmú byť plnením predmetu zmluvy dotknuté.
10. V prípade, že objednávatel zistí, že realizácia diela je vykonávaná nekvalitne, teda v rozpore s dojednaniami obsiahnutými v tejto zmluve, zhotoviteľ sa zaväzuje neodkladne zabezpečiť nápravu a obnoviť riadnu kvalitu prác a dodávok na svoje náklady a to najneskôr do termínu protokolárneho odovzdania diela.

11. Zhotoviteľ a objednávateľ sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez písomného súhlasu zmluvného partnera. Zároveň sa zaväzujú, že uvedené informácie použijú iba na plnenie podmienok tejto zmluvy a nepoužijú ich na iné účely. Toto ustanovenie sa však nevzťahuje na obchodné a technické informácie, ktoré sú dostupné tretím osobám a ktoré zmluvný partner nechráni zodpovedajúcim spôsobom.
12. Táto zmluva je uzatváraná v súlade so Zmluvou o poskytnutí prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti (ďalej len „poskytnuté prostriedky“), čo zhotoviteľ berie na vedomie. Zmluvné strany sa súčasne zaväzujú umožniť poskytovateľovi prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti, vykonávanie kontroly a použitia predmetu zmluvy.
13. Z dôvodu, že predmet zmluvy bude financovaný z poskytnutých prostriedkov, bude zhotoviteľ povinný strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiacich s dodávkou predmetu zmluvy, kedykoľvek počas platnosti a účinnosti zmluvy o poskytnutí prostriedkov, a to oprávnenými osobami v zmysle Všeobecných zmluvných podmienok k Zmluve o poskytnutí prostriedkov.

Článok VII.

Odovzdanie a prevzatie diela

1. Predmet diela musí byť po ukončení kompletný, musí spĺňať funkčné a platnými normami predpísane vlastnosti. Stavenisko musí byť po ukončení prác vypratane a čisté.
2. Zhotoviteľ je povinný písomne oznámiť objednávateľovi najneskôr 10 dní vopred termín protokolárneho odovzdania diela.
3. Objednávateľ je povinný od zhotoviteľa najneskôr do troch dní od termínu stanoveného zhotoviteľom zahájiť preberacie konanie a riadne v ňom pokračovať.
4. Oprávnenou osobou na odovzdanie diela zo strany zhotoviteľa je štatutárny zástupca zhotoviteľa, ktorý dielo odovzdá za účasti stavbyvedúceho.
5. Oprávnenou osobou na prevzatie diela zo strany objednávateľa je štatutárny zástupca objednávateľa za účasti ďalšej osoby určenej objednávateľom.
6. Zhotoviteľ je povinný pripraviť a pri preberacom konaní objednávateľovi predložiť a odovzdať:
 - dokumentáciu k zapracovaným zmenám podľa skutočného vykonania diela,
 - platné atesty, platné prehlásenia o zhode, platné certifikáty, záručné listy a návody k obsluhu,
 - stavebný denník,
 - doklady o likvidácii odpadu,
 - zápisy osvedčení o vykonaných skúškach použitých materiálov,
 - zápisy o preverení prác a konštrukcií zakrytých v priebehu prác,
 - atesty požiarnej odolnosti konštrukcií a zariadení,
 - doklady k inštalovaným zariadeniam a spotrebičom, ak relevantné
 - doklady preukazujúce splnenie požiadaviek spojených s princípom „výrazne nenarušiť“
 - iné doklady alebo podklady, ktoré sa všeobecne vyžadujú a súvisia s vykonávaním diela.

Bez týchto dokladov sa bude mať za to, že dielo je nedokončené a neschopné odovzdania a to až do doby splnenia uvedenej podmienky.

7. O priebehu odovzdania a prevzatia diela objednávateľ vypracuje záverečný preberací protokol, v ktorom bude okrem iného uvedený súpis všetkých zistených závad a nedorobkov s uvedením dohodnutého termínu ich odstránenia. Záverečný preberací protokol podpíše zhotoviteľ i objednávateľ.
8. Pokiaľ objednávateľ odmietne dielo prevziať, je povinný uviesť v záverečnom preberacom protokole svoje dôvody.
9. Dielo bude považované za ukončené až po ukončení všetkých prác, ktoré sú obsahom tejto zmluvy a po odstránení všetkých závad a nedorobkov uvedených v záverečnom preberacom protokole a v kolaudačnom rozhodnutí.
10. Objednávateľ nemá povinnosť dielo prevziať až do doby, pokiaľ zhotoviteľ neodstráni všetky zistené závady alebo nedorobky.
11. Objednávateľ nemá povinnosť dielo prevziať, ak nie je na stavenisku poriadok, ak nie je zo staveniska odstránený vzniknutý odpad a zvyšný materiál zhotoviteľa nie je uložený na mieste určenom objednávateľom.
12. V prípade rozporov medzi objednávateľom a zhotoviteľom ohľadne zistených závad a nedorobkov, je zhotoviteľ povinný neodkladne zabezpečiť odborné vyjadrenie tretej osoby – nezávislého autorizovaného odborníka. Ak objednávateľ do piatich pracovných dní od jeho predloženia písomne vyjadří súhlas s jeho odborným vyjadrením, bude to znamenať, že predmetná závada bola odstránená. V prípade jeho nesúhlasu, je povinný zabezpečiť odborné vyjadrenie ďalšieho nezávislého autorizovaného odborníka.

Článok VIII.

Ochrana životného prostredia

1. Pri stavebnej činnosti treba v maximálnej miere rešpektovať všetky predpisy týkajúce sa ochrany životného prostredia, pričom sa treba riadiť najmä ustanoveniami Zákona o posudzovaní vplyvov na životné prostredie, zákona č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov a vykonávacím predpisom tohto zákona č. 24/2003 Z.z. a príslušnou legislatívou, zohľadňujúcou požiadavky podľa jednotlivých zložiek životného prostredia.
2. Povinnosťou uchádzačov je oboznámiť sa so všetkými požiadavkami a obmedzeniami vyplývajúcimi z vyjadrení príslušných štátnych orgánov ochrany prírody a krajiny a tieto zahrnúť do Navrhovanej zmluvnej ceny.
3. Zhotoviteľ vykoná všetky opatrenia pre splnenie všetkých uvedených predpisov a pravidiel pre ochranu životného prostredia. V priestore Staveniska alebo v pracovnom priestore nebude akceptované akékoľvek znečistenie. Budú zavedené nevyhnutné bezpečnostné opatrenia na prevenciu takéhoto znečistenia a ich plnenie bude bez výnimiek vyžadované.
4. Zhotoviteľ použije technologické postupy výstavby, ktoré budú zaručovať nevyhnutnú záruku prevencie ekologického dopadu nadmerného hluku, prachu, vibrácií atď. na pracovníkov, miestnych obyvateľov, a pod. Preventívne opatrenia budú realizované aj pozdĺž prepravných trás.
5. Zhotoviteľ bude pri nákupe materiálov brať do úvahy nielen ich cenu a kvalitu, ale taktiež ich vplyv na životné prostredie počas výrobného procesu.

6. Zhotoviteľ je povinný v priebehu stavby obmedziť škodlivé vplyvy pracovných činností a ich dôsledky na životné prostredie. Jedná sa predovšetkým o hluk, znečisťovanie ovzdušia, znečisťovanie komunikácií, znečisťovanie vody a ochranu zelene.
7. Na Stavenisko nesmú byť privádzané a ani na ňom na akýkoľvek účel používané nebezpečné látky, pokiaľ Zhotoviteľ nedostal v predstihu písomné povolenie Stavebného dozoru stavby a pokiaľ nemá nevyhnutné oprávnenie. Poloha každého skladu a zásobárne nebezpečných látok na Stavenisku musí byť písomne schválená Stavebným dozorom.
8. Pri manipulácii s nebezpečnými látkami Zhotoviteľ zabezpečí všetky opatrenia v súlade s platnými právnymi predpismi a splní všetky povinnosti vyplývajúce z platných právnych predpisov, v prvom rade zo zákona o odpadoch.
9. Zhotoviteľ nebude bez predchádzajúceho písomného súhlasu príslušného úradu, podľa zákonov SR o ochrane životného prostredia a ostatnej súvisiacej platnej legislatívy, inštalovať žiadne pece, bojlerly alebo iné podobné agregáty resp. zariadenia pracujúce na báze akéhokoľvek paliva, ktoré môže produkovať škodliviny znečisťujúce ovzdušie. Zhotoviteľ nebude na Stavenisku páliť žiadny stavebný odpad, alebo iné materiály.
10. Zhotoviteľ bude vykonávať svoju stavebnú činnosť tak, aby minimalizoval ich vplyv na pozemné komunikácie v rámci a okolo staveniska. Zaťaženie všetkých nákladných vozidiel využívaných pre prepravu materiálov a zariadení neprekročí zákonné obmedzenia stanovené Ministerstvom dopravy, výstavby, regionálneho rozvoja SR. Preprava materiálu a zariadenia bude vykonávaná v súlade s platnou legislatívou.
11. Má sa za to, že všetky náklady spojené s uvedenými opatreniami na ochranu životného prostredia sú zahrnuté v Navrhovanej zmluvnej cene Zhotoviteľa. Všetky prístroje a zariadenia na kontrolu životného prostredia obstarané Zhotoviteľom zostanú jeho majetkom a budú odstránené po ukončení Zmluvy.
12. Požiadavky na ochranu prírody a krajiny sú predovšetkým definované v zákone č. 543/2002 Z.z. o ochrane prírody a krajiny v znení neskorších predpisov. Pokiaľ sa výstavba bude vykonávať v území, kde platí zvýšená ochrana prírody, požaduje sa, aby sa výkopové práce vykonávali ručne z dôvodu, aby ťažké mechanizmy nemohli zdevastovať životné prostredie a aby pri terénnych prácach nedošlo ku znečisteniu povrchových a podzemných vôd látkami škodiacimi vodám z používaných mechanizmov. Zhotoviteľ v územiach so zvýšenou ochranou životného prostredia zabezpečí dôsledné dodržiavanie obvodu Staveniska. Pri prácach nemôže dôjsť k poškodeniu chránených stromov a chránených biotopov v blízkosti stavby.

Článok IX. Nakladanie s odpadmi

1. Z hľadiska nakladania s odpadmi je potrebné riadiť sa ustanovením zákona NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch, ďalej Vyhláškou MŽP SR č. 365/2015 Z.z. ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov v znení vyhlášky č. MŽP SR 320/2017 Z.z. Je treba vziať do úvahy aj Všeobecné záväzné nariadenie o nakladaní s komunálnym odpadom a ostatným odpadom. Toto nariadenie je vydávané v jednotlivých regiónoch a vyhláškou MŽP SR č. 366/2015 Z. z. o evidencnej povinnosti a ohlasovacej povinnosti v znení neskorších predpisov.
2. Evidencia odpadov bude vedená podľa vyhlášky MŽP SR č. 371/2015 Z.z. ktorou sa vykonávajú niektoré ustanovenia zákona o odpadoch zákona o odpadoch v znení neskorších predpisov. Za zatriedenie, evidenciu a odvoz odpadu bude zodpovedný Zhotoviteľ. Jednotlivé odpady budú

zhromažďované oddelene podľa druhov na príslušných miestach alebo v príslušných zhromažďovacích prostriedkoch a budú odvážané a zneškodňované oprávnenými osobami.

3. Zhotoviteľ je povinný recyklovať všetok použiteľný odpad, len ostatný prebytočný materiál (odpad) bude uložený mimo Staveniska na autorizovaných skládkach, a to v súlade s platnou slovenskou legislatívou o nakladaní s odpadmi, najmä so zákonom NR SR č. 79/2015 Z.z. o odpadoch a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a vyhláškou MŽP SR č. 365/2015 Z.z. ktorou sa ustanovuje katalóg odpadov v znení vyhlášky č. MŽP SR 320/2017 Z.z. Uvedené nemá vplyv na povinnosť Zhotoviteľa dodržiavať povinnosti vyplývajúce z metodických príručiek Ministerstva životného prostredia SR a Ministerstva dopravy SR uvedených nižšie v tomto článku zmluvy.
4. Zhotoviteľ si určí skládku podľa vlastného uváženia. Ponuková cena za odvoz a uskladnenie zeminy/sute v rámci jednotlivých stavebných objektov bude pevná a nebude ju možné meniť v závislosti na vzdialenosti skládky od Staveniska.
5. K preberaciemu konaniu Diela Zhotoviteľ predloží orgánu štátnej správy odpadového hospodárstva doklady s uvedením množstiev vzniknutého odpadu a zákonný spôsob jeho zhodnotenia, resp. zneškodnenia.
6. Poplatky za uloženie odpadov sa riadia zákonom NR SR č. 329/2018 Z.z. o poplatkoch za uloženie odpadov, v znení neskorších predpisov.
7. Navrhovaná zmluvná cena bude zahŕňať všetky poplatky za naloženie, odvoz a uloženie odpadov na skládkach odpadov alebo náklady na iné nakladanie a manipuláciu s odpadmi v súlade s účinnými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
8. Zemina určená na spätný zásyp bude dopravovaná a skladovaná na medziskládkach zriadených Zhotoviteľom.
9. Riadené skládky pre uloženie prebytočnej zeminy, sute a ostatného odpadu si uchádzač/Zhotoviteľ zaistí sám.
10. Z dôvodu ochrany prostredia Zhotoviteľ je povinný pri demolačných prácach zamedziť vzniku nadmernej prašnosti napr. nasýtením prašných miest v priestore určenom k demolácii vodou, eventuálne vytvorením vodnej clony, a pod.
- 11. Zhotoviteľ zabezpečí aby najmenej 70% (hmotnosti) stavebného odpadu a odpadu z demolácií, vyprodukovaného počas realizácie stavby alebo demolácie, neznečisteného škodlivinami, bolo pripravených na opätovné použitie, recykláciu a ďalšie zhodnotenie materiálu a to vrátane činnosti spätného zasypávania, pri ktorých sa využije odpad ako náhrada za iné materiály. Zhotoviteľ pred zabudovaním recyklovaného stavebného odpadu predloží certifikát o jeho vhodnosti na zabudovanie do konkrétnej časti diela.**
12. V prípade nedosiahnutia cieľa bude Zhotoviteľ povinný zabezpečiť prípravu na opätovné použitie, recykláciu a zhodnotenie stavebného odpadu a odpadu z demolácie, vrátane zasypávacích prác. Zhotoviteľ a/alebo spoločnosť oprávnená na nakladanie s odpadmi – zberová spoločnosť - riadne preukáže dosiahnutie cieľa a to hmotnosťou odpadu, ktorý bol recyklovaný/pripravený na recykláciu/zhodnotený a to napr. vážnym lístkom a dátumom odovzdania.
- 13. Zhotoviteľ je povinný rešpektovať a dodržiavať Požiadavky spojené s princípom „výrazne nenarušiť“ Ministerstva dopravy SR počas zhotovenia diela zhotoviteľom, v zmysle ktorého žiadny projekt podporený z prostriedkov mechanizmu nemôže výrazne narušiť žiaden z environmentálnych cieľov uvedených v čl. 17 Európskeho parlamentu A Rady (EÚ) 2020/852 o**

vytvorení rámca na uľahčenie udržateľných investícií a o zmene nariadenia (EÚ) 2019/2088 (tzv. nariadenie o taxonómii) (Ú. V. EÚ L 198, 22.6.2020, s. 13 – 43). Požiadavky sú dostupné na: <https://www.mindop.sk/uploads/Plán%20obnovy/Obnova%20budov/Pr%C3%ADloha%20č.%203.1%20-%204%20Metodická%20pr%C3%ADručka%20-%20budovy%20v%20Pláne%20obnovy%20SIPOO.pdf>

14. Zhotoviteľ je povinný dodržiavať Metodickú príručku k výstavbe a obnove budov Ministerstva životného prostredia SR, kde sú definované a sprehľadnené záväzné požiadavky pre investície spojené s výstavbou alebo obnovou budov v Pláne obnovy a poskytnuté usmernenia, ktoré popisujú akým spôsobom je nutné alebo možné požiadavky plniť. Metodická príručka obsahuje prehľad informácií a usmernení potrebných k plneniu požiadaviek v zmysle nariadenia o mechanizme, vykonávacieho rozhodnutia Rady a požiadaviek definovaných v Pláne obnovy. Metodická príručka je dostupná na <https://www.minzp.sk/files/poo/poloniny/priloha-c-5-metodicka-prirucka-k-vystavbe-obnove-budov.pdf>
15. V zmysle predmetnej metodickej príručky Ministerstva životného prostredia SR je Zhotoviteľ povinný splniť POŽIADAVKY SPOJENÉ S PRINCÍPOM „VYRAZNE NENARUŠIŤ“ (DO NO SIGNIFICANT HARM – DNSH) a taktiež v zmysle Požiadaviek spojené s princípom „výrazne nenarušiť“ Ministerstva dopravy SR a to najmä, nie však výlučne splniť podmienku postupovať v súlade s Programom predchádzania vzniku odpadu SR, Protokolom EÚ o nakladaní s odpadom zo stavieb a demolácií a zákonom č. 372/2021 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony.
- https://www.mindop.sk/uploads/Pl%C3%A1n%20obnovy/Obnova%20budov/Priloha-6-v-zneni-ozn-3_20032023.pdf

Článok X. Zmluvné pokuty

1. V prípade, že zhotoviteľ nevykoná dielo riadne a včas a neodovzdá ho v požadovanej kvalite a v stanovenom termíne podľa bodu 2. Článku II. tejto zmluvy, zaväzuje sa zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1% (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku III. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania. Toto ustanovenie sa vzťahuje aj na čiastkové plnenia. Týmto nie je dotknutá náhrada škody podľa § 373 a nasl. Obchodného zákonníka, ktorá vznikne v dôsledku omeškania zhotoviteľa s odovzdaním diela.
2. V prípade, že zhotoviteľ nevypracuje stavenisko v súlade s podmienkami podľa tejto zmluvy, uhradí objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1 % (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku III. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania.
3. V prípade omeškania s odstraňovaním závad a nedorobkov zistených pri záverečnom protokolárnom odovzdaní a prevzatí diela podľa bodu 8 Článku VII. tejto zmluvy sa zhotoviteľ zaväzuje zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu v čiastke 0,1 % (slovom jedna desatina percenta) z ceny diela podľa bodu 1. Článku III. tejto zmluvy za každý začatý kalendárny deň omeškania.
4. Zmluvná pokuta je splatná dňom uvedeným na faktúre, ako deň splatnosti.
5. Vznikom povinnosti zaplatiť zmluvnú pokutu nezaničí povinnosť zaistená zmluvnou pokutou a ani nie je dotknutý nárok objednávateľa na náhradu škody v plnej výške. Zmluvné pokuty sa do výšky škody nezapočítavajú.

Článok XI. Záruka

1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že predmet zmluvy bude mať vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve.
2. Poskytnutou zárukou zhotoviteľ ručí, že predmet zmluvy bude mať po celý čas trvania záručnej doby vlastnosti stanovené touto zmluvou a zároveň sa zaväzuje, že po celý čas trvania záručnej doby bude dielo plne funkčné a spôsobilé na riadne využívanie.
3. Poskytnutá záruka diela je 60 mesiacov (slovom šesťdesiat mesiacov) odo dňa jeho protokolárneho odovzdania a prevzatia a ukončenia diela podľa bodu 10 Článku VII. Tejto zmluvy.
4. Zhotoviteľ po dobu trvania záručnej doby uvedenej v predchádzajúcom odseku zodpovedá za všetky závady, ktoré sa pri užívaní diela vyskytnú alebo ktoré zistí objednávateľ a ktoré bude reklamovať s výnimkou závad podľa bodu 15 tohto článku.
5. Zhotoviteľ preberá záruku podľa všeobecne platných podmienok v SR a v Európskej únii.
6. Objednávateľ je povinný závady po ich zistení bez zbytočného odkladu písomne reklamovať, pričom uvedie o akú závalu sa jedná.
7. Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 3 (slovom tri) pracovných dní po doručení reklamácie písomne doručiť objednávateľovi oznámenie o prijatí reklamácie, o jej uznaní a o lehote odstránenia závady.
8. Reklamáciu je možné uplatniť najneskôr do posledného dňa záručnej doby, pričom aj reklamácia preukázateľne odoslaná objednávateľom v posledný deň záručnej doby sa považuje za uplatnenú v záručnej dobe.
9. V prípade uplatnenia reklamácie objednávateľom u zhotoviteľa sa predlžuje záručná doba na tú časť vykonaného diela, na ktorej sa vyskytla závala, o dobu vybavenia reklamácie.
10. Zhotoviteľ sa zaväzuje prijať reklamáciu na jeho adrese uvedenej v úvode tejto zmluvy, alebo v prípade zmeny adresy zhotoviteľa na novej adrese. Každú zmenu adresy sa zhotoviteľ zaväzuje neodkladne oznámiť objednávateľovi.
11. Zhotoviteľ sa zaväzuje vybaviť reklamáciu ihneď, v zložitých prípadoch do piatich (slovom päť) pracovných dní.
12. V prípade, že zhotoviteľ v lehote do 3 (slovom tri) pracovných dní nedoručí objednávateľovi rozhodnutie o vybavení reklamácie, má sa za to, že reklamáciu v plnom rozsahu uznal.
13. Zhotoviteľ je povinný reklamovanú závalu v dohodnutom termíne odstrániť. V prípade, že sa jedná o závalu, ktorá bude objednávateľovi brániť v prevádzke diela, alebo bude mať povahu havárie, je zhotoviteľ povinný začať s jej odstraňovaním do 24 hodín (slovom dvadsaťštyri hodín).
14. Ak objednávateľ v prípade uznania reklamácie oznámi lehotu, v rámci ktorej má byť reklamovaná závala diela odstránená a zhotoviteľ reklamovanú závalu v tejto lehote neodstráni, má objednávateľ právo dať reklamovanú závalu odstrániť tretej osoby, pričom zhotoviteľ sa zaväzuje zaplatiť všetky náklady, ktoré vznikli objednávateľovi v súvislosti s jej odstránením.
15. Ako reklamácia nebudú uznané závady, za ktoré zhotoviteľ nezodpovedá v zmysle ustanovenia § 563 v spojení s ustanovením § 431 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších

predpisov. Týmto nie sú dotknuté závady diela podľa ustanovenia § 560 a nasl. Obchodného zákonníka a závady na dodaných jednotlivých častiach a súčiastkach diela.

Článok XII. Nadobúdanie vlastníctva

1. Zmluvné strany vyhlasujú, že vlastníkom diela je od samého začiatku realizácie diela objednávateľ. Do odovzdania riadne vykonaného diela (predmet zmluvy) v súlade s touto zmluvou znáša nebezpečenstvo škody na diele zhotoviteľ.
2. Zhotoviteľ je vlastníkom vecí určených na vykonanie diela, najmä stavebného materiálu, ktorý je povinný zabezpečiť pred krádežou alebo pred poškodením a zostáva ich vlastníkom až do doby, kedy sa spracovaním stanú súčasťou predmetu diela.
3. Do prevzatia riadne vykonaného diela v súlade s touto zmluvou objednávateľ nezodpovedá za škodu spôsobenú na diele. Za škodu zodpovedá objednávateľ len v prípade, že ju sám zavinil. Za škodu na diele zodpovedá zhotoviteľ aj v prípade, že škodu spôsobia tretie osoby.

Článok XIII. Záverečné ustanovenia

1. Táto zmluva je uzatvorená na dobu určitú v zmysle bodov 1. až 3. Článku II.
2. Pri riešení vzájomných vzťahov zmluvných strán, ktoré nie sú upravené v tejto zmluve, sa použijú ustanovenia zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov.
3. Prípadné spory nedorozumenia, ktoré vzniknú v súvislosti s plnením tejto zmluvy, sa budú zmluvné strany snažiť riešiť predovšetkým formou dohody. V prípade, že k dohode nedôjde, spory budú riešené podľa slovenského právneho poriadku na príslušnom súde Slovenskej republiky.
4. Zmluvné strany sa dohodli, že každá zo zmluvných strán môže od tejto zmluvy odstúpiť v prípade, že druhá strana podstatným spôsobom poruší zmluvnú povinnosť vyplývajúcu z tejto zmluvy. Pod podstatným porušením sa rozumie predovšetkým:
 - nesplnenie dohodnutých priebežných termínov a konečného termínu ukončenia diela stanovených v tejto zmluve,
 - nedodržanie cenových a platobných podmienok stanovených v tejto zmluve,
 - nedodržanie kvalitatívnych a technických parametrov a podmienok realizácie diela stanovených v tejto zmluve,
 - zabudovanie iného materiálu alebo zariadenia aké sú uvedené v ponuke bez súhlasu verejného obstarávateľa,
 - nenahlásenie zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy,
 - nepredloženie dokladu o úhrade poistného proti možným škodám spôsobeným jeho činnosťou.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že pri porušení zmluvnej povinnosti vyplývajúcej z tejto zmluvy je poškodená strana oprávnená účtovať druhej zmluvnej strane zmluvnú pokutu vo výške 10 % z celkovej ceny uvedenej v čl. III. bod 1.

6. Zmluvné pokuty a sankcie dojednané touto zmluvou uhradí povinná strana nezávisle od toho, či a v akej výške vznikne druhej strane škoda porušením povinností, ktoré možno vymáhať samostatne.
7. Obsah tejto zmluvy je možné meniť a dopĺňať len formou písomných dodatkov, ktoré budú platné ak budú riadne podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a potvrdené odtlačkami pečiatok oboch zmluvných strán.
8. Objednávateľ (t.j. prijímateľ prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti) si v rámci záväzkového vzťahu so zhotoviteľom vyhradzuje právo bez akýchkoľvek sankcií odstúpiť od zmluvy so zhotoviteľom v prípade, kedy ešte nedošlo k plneniu zo zmluvy medzi objednávateľom a zhotoviteľom, a výsledky administratívnej finančnej kontroly verejného obstarávania zo strany poskytovateľa prostriedkov mechanizmu na podporu obnovy a odolnosti neumožňujú financovanie výdavkov vzniknutých z obstarávania tovarov, služieb, stavebných prác alebo iných postupov.
9. Zmluva nadobúda účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia (§ 47a ods. 1 zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov). Zmluvné strany berú na vedomie, že táto zmluva podlieha povinnému zverejneniu podľa zákona č. 211/2000 Z.z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov.
10. Zmluvné strany zhodne vyhlasujú, že si túto zmluvu pred jej podpísaním riadne prečítali a s jej obsahom bez výhrad súhlasia. Ďalej vyhlasujú, že zmluva nebola uzatvorená v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok, je prejavom ich slobodnej a vážnej vôle, na znak čoho ju vlastnoručne podpisujú.
11. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy je:
 - Príloha č. 1 - Podrobný položkový rozpočet diela v papierovej a v elektronickej verzii vo formáte MS EXCEL na elektronickom médiu
 - Príloha č. 2 - Časový harmonogram realizácie prác
 - Príloha č. 3 - Finančný harmonogram
 - Príloha č. 4 - Zoznam subdodávateľov
 - Príloha č. 5 - Kópia poisťnej zmluvy

Moča, dňa 23.09.2024

Za Objednávateľa:

Ing. Pál Banai Tóth, PhD.
starosta obce



V Nových Zámkoch, dňa 13.08.2024

Za Zhotoviteľa:



Ing. Alexander Volšík, k

REKAPITULÁCIA STAVBY

Kód: 2024_119
Stavba: VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

JKSO: _____
Miesto: _____
Objednávateľ: _____
Zhotoviteľ: PROSPECT spol. s r.o., Tvrdošovská cesta 10823, 940 02 Nové Zámky
Projektant: _____
Spracovateľ: _____
Poznámka: _____

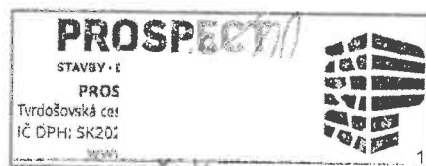
KS: _____
Dátum: 19. 6. 2024
IČO: _____
IČ DPH: _____
IČO: 34107100
IČ DPH: _____
IČO: _____
IČ DPH: _____
IČO: _____
IČ DPH: _____

Cena bez DPH			729 537,34
DPH základná	Sadzba dane	Základ dane	Výška dane
znižená	20,00%	0,00	0,00
	20,00%	729 537,34	145 907,47
Cena s DPH	v	EUR	875 444,81

Projektant _____ Spracovateľ _____

Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

Objednávateľ _____ Zhotoviteľ _____



Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____ Dátum a podpis: _____ Pečiatka _____

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód: 2024_119

Stavba: VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Miesto: Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ: Projektant:

Zhotoviteľ: Spracovateľ:

Kód	Popis	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
Náklady z rozpočtov		729 537,34	875 444,81
A	A-energetické aktivity	567 122,22	680 546,66
1	Zateplenie budovy	232 757,77	279 309,32
2	Zateplenie strechy	61 751,20	74 101,44
3	Výmena výplní otvorov	56 568,93	67 882,72
4	Ostatné rekonštrukcie	57 853,61	69 424,33
5	Vykurovanie	64 976,82	77 972,18
6	Elektroinštalácia a bleskozvod	28 873,55	34 648,26
7	Vzduchotechnika	21 013,30	25 215,96
10	KD Moča ON GRID 40, 480 kWp	43 327,04	51 992,45
B	B-iné aktivity	162 415,12	194 898,14
8	Obnova interiéru - časť sála, javisko, technická miestnosť	13 808,80	16 570,56
9	Obnova interiéru - časť hygienické zázemie	5 448,30	6 537,96
61	6 Elektroinštalácia a bleskozvod	93 481,33	112 177,60
4_4	4 Ostatné rekonštrukcie	49 676,69	59 612,03



KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

1 - Zateplenie budovy

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			232 757,77
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	232 757,77	20,00%	46 551,55
Cena s DPH	v	EUR	279 309,32

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

1 - Zateplenie budovy

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							232 757,77
D	D1	PRÁCE A DODÁVKY HSV					232 757,77
D	6	Úpravy povrchov, podlahy, osadenie					204 316,55
1	K	620991111	Očistenie jestv. fasády	m2	2 022,160	2,51	5 075,62
2	K	620991121	Zakrývanie výplní vonk. otvorov z lešenia	m2	109,000	2,30	250,70
3	K	622422321	Oprava omietok váp. st. člen. 1-2 štukových 30%	m2	2 022,160	9,44	19 089,19
4	K	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová základ a škrabaná	m2	1 873,310	17,39	32 576,86
5	K	622465112	Vonk. om.stien zo zm. Marmolit mramorové zrná strednozrná	m2	273,850	34,47	9 439,61
6	K	622481117	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom do tmelu	m2	2 022,160	8,31	16 804,15
7	K	622481118	Potiahnutie vonk. stien sklovláknitým pletivom do tmelu do v. parapetu - 2.vrstva	m2	269,500	9,53	2 568,34
8	K	625000110	Dodávka a montáž profil soklový hliníkový	m	134,750	11,53	1 553,67
9	K	625000130	Dodávka a montáž profil okenný,dverový dilatačný	m	190,600	6,61	1 259,87
10	K	625000210	Dodávka a montáž lišta rohová (Al, PVC)so sieťkou	m	692,800	3,17	2 196,18
11	K	625252415	Zateplovací systém EPS bez omietky hr. 50 mm	m2	84,000	29,98	2 518,32
12	K	625252420	Zateplovací systém EPS bez omietky hr. 100 mm - atiky	m2	456,000	39,05	17 806,80
13	K	625252513	Zatepl. vonk. stien miner. vlnou bez tenkovr. omietky hr. 30 mm - ostenie	m2	66,710	47,08	3 140,71
14	K	625252515	Zatepl. vonk. stien miner. vlnou bez tenkovr. omietky hr.50 mm - markízy	m2	41,000	50,75	2 080,75
15	K	625991108	Zatepl. vonk. stien miner. vlnou bez tenkovr. omietky hr.160 mm - fasáda	m2	1 225,600	61,50	75 374,40
16	K	625991410	Zatepl. vonk. stien polyst. XPS bez omietky hr. 120 mm sokel	m2	273,850	43,56	11 928,91
17	K	634661111	Zaplnenie dilatačných škár š do 5 mm silikónovým tmelom - odhad	m	239,000	2,73	652,47
D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie					28 441,22
18	K	941941042	Montáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1,2 m v. do 30 m	m2	1 820,000	3,45	6 279,00
19	K	941941292	Priplatok za prvý a každý ďalší mesiac použitia lešenia k pol. -1042	m2	3 640,000	2,07	7 534,80
20	K	941941832	Demontáž lešenia ľahk. radového s podlahami š. do 1 m v. do 30 m	m2	1 820,000	1,99	3 621,80
21	K	944944112	Ochranná sieť z umelých vlákien s obrátkovosťou	m2	1 820,000	2,17	3 949,40
22	K	978015241	Otlčenie vonk. omietok váp. vápenocem. zlož. I-IV do 30 %	m2	2 022,160	0,91	1 840,17
23	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	32,355	13,70	443,26
24	K	979011121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	t	32,355	9,60	310,61
25	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	32,355	16,77	542,59
26	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	323,550	0,51	165,01

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	979082111	Vnútroštavenisková doprava sute a vybraných hmôt do 10 m	t	32,355	13,83	447,47
28	K	979082121	Vnútrošt. doprava sute a vybraných hmôt každých ďalších 5 m	t	32,355	1,60	51,77
29	K	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	32,355	5,77	186,69
30	K	979131409	Poplatok za uloženie zneškodnených sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	32,355	30,10	973,89
31	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	139,187	15,05	2 094,76

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

2 - Zateplenie strechy

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 6. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH				61 751,20
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižovaná	61 751,20	20,00%	12 350,24	
Cena s DPH		v EUR		74 101,44

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

2 - Zateplenie strechy

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							61 751,20
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY PSV				61 751,20
D	712		Izolácie striech, povlakové krytiny				19 132,58
1	K	712361703	Zhotov. povl. krytiny striech do 10°	m2	595,000	11,50	6 842,50
2	M	283220290	Fólia HYDROIZOL hr. 1,5 mm - PVC fólia	m2	743,750	8,80	6 545,00
3	K	712363103	Ukotvenie fólie tanier. hmožd. na podklad prost. betón, železobetón	kus	2 975,000	0,35	1 041,25
4	M	5539E0388	Hmoždinky teleskopické	kus	2 975,000	0,10	297,50
5	K	712363112	Vodotes. prekrytie tanier. hmožd. pruhom fólie teplovzduš. navarením	kus	2 975,000	0,90	2 677,50
6	K	712391171	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z podkladnej textilie	m2	57,900	1,00	57,90
7	M	693665120	Geotextília - strecha	m2	72,375	0,65	47,04
8	K	712391172	Zhotovenie povl. krytiny striech do 10° na sucho z ochrannej textilie - pod izolačnú fóliu	m2	595,000	1,00	595,00
9	M	693665120	Geotextília - strecha	m2	743,750	0,65	483,44
10	K	998712202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	194,802	2,80	545,45
D	713		Izolácie tepelné				42 618,62
11	K	713111121	Montáž tep. izolácie striech rovných - 2x	m2	1 278,000	3,50	4 473,00
12	M	283762910	Doska z EPS 150 S hr. 200 mm - 2x	m2	1 405,800	16,25	22 844,25
13	K	713111134	Montáž tep. izolácie stropov, polozenie na vrch - spádové dosky	m2	608,900	6,24	3 799,54
14	M	283764020	Spádové dosky EPS 150 S 5 - 15 cm	m2	669,790	14,84	9 939,68
15	K	713191120	Izolácia tepelná podláh, stropov, striech vrchom, položením PE fólia	m2	609,000	1,00	609,00
16	M	611955230	Fólia parozábrana	m2	669,900	0,70	468,93
17	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	345,870	1,40	484,22

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

3 - Výmena výplní otvorov

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

56 568,93

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	56 568,93	20,00%	11 313,79

Cena s DPH

v EUR

67 882,72

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

3 - Výmena výplní otvorov

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							56 568,93
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				6 352,82
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				3 520,81
1	K	612409991	Začistenie omietky okolo okien a podlah	m	253,000	3,05	771,65
2	K	612425921	Omietka vnút. ostenia okenného, dver. váp. hladkých	m2	101,200	17,75	1 796,30
3	K	648991111	Osadenie parapetných dosák z plastických hmôt	m	48,100	7,31	351,61
4	M	283116340	Parapetné dosky vnútorné	m	48,100	12,50	601,25
D	9		Ostatné konštrukcie a práce-búranie				2 832,01
5	K	941955002	Lešenie fahké prac. pomocné výš. podlahy do 1,9 m	m2	178,194	5,66	1 008,58
6	K	968062355	Vybúranie rámov okien, dvier drev. dvojitých alebo zdvoj.	m2	104,820	10,30	1 079,65
7	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	6,595	13,66	90,09
8	K	979011121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	t	6,595	9,57	63,11
9	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	6,595	16,72	110,27
10	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	65,950	0,51	33,63
11	K	979082111	Vnútrostavenskú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	6,595	13,79	90,95
12	K	979082121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	6,595	1,55	10,22
13	K	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	6,595	5,75	37,92
14	K	979131410	Poplatok za ulož.a znešk.stav.sute na urč.sklád. - "O"-ost.odpad	t	6,595	30,00	197,85
15	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	7,316	15,00	109,74
D	D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV				50 216,11
D	76		KONŠTRUKCIE				0,00
D	764		Konštrukcie klampiarske				996,94
16	K	764410280	Klamp. PZ pl. oplechovanie parapetov	m	48,100	16,12	775,37
17	K	764410880	Klamp. demont. parapetov	m	48,100	1,75	84,18
18	K	764999906	Konštrukcie klampiarské, HZS - nešpec.práce	hod	8,000	15,00	120,00
19	K	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	9,150	1,90	17,39
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				48 905,45
20	K	767631510	Montáž plastových, hliníkových výplní otvorov	m	253,000	18,50	4 680,50
21	M	611435720	Okno plastové 1100x550, O1	kus	14,000	187,31	2 622,34
22	M	611435730	Okno plastové 2100x2100, O2	kus	13,000	819,39	10 652,07
23	M	611435740	Okno plastové 1100x1350, O3	kus	4,000	250,80	1 003,20
24	M	611435750	Okno plastové 1000x1000, O4	kus	1,000	213,35	213,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
25	M	61 1435760	Dvere hliníkové 1500x2900, DV1	kus	1,000	1 967,72	1 967,72
26	M	611435770	Dvere hliníkové 1500x2900, DV2	kus	1,000	1 967,72	1 967,72
27	M	611435780	Dvere hliníkové 1700x2450, DV3	kus	1,000	2 574,87	2 574,87
28	M	611435790	Dvere hliníkové 1700x2450, DV4	kus	1,000	2 574,87	2 574,87
29	M	611436020	Dvere plastové 1000x2000, DV5	kus	1,000	916,85	916,85
30	M	611436030	Dvere plastové 900x2000, DV6	kus	1,000	897,47	897,47
31	M	611436040	Dvere plastové 800x2000, DV7	kus	1,000	877,58	877,58
32	M	611436050	Dvere plastové 1000x2000, DV8	kus	1,000	948,98	948,98
33	M	611436060	Dvere plastové 1300x2000, DV9	kus	1,000	1 458,12	1 458,12
34	M	611436070	Dvere plastové 2100x2400, DV10	kus	1,000	1 686,29	1 686,29
35	K	767660129R	Montáž a dodávka - exteriérové žalúzie na komplet	m2	72,740	187,00	13 602,38
36	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	237,400	1,10	261,14
D	78		DOKONČOVACIE PRÁCE				0,00
D	784		Maľby				313,72
37	K	784413301	Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 3,8m	m2	101,200	0,50	50,60
38	K	784422271	Maľba váp. 1 farebná dvojnásobná s 2x pačok. v miest. do3,8m	m2	101,200	2,60	263,12

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

4 - Ostatné rekonštrukcie

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			57 853,61
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	57 853,61	20,00%	11 570,72
Cena s DPH	v	EUR	69 424,33

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

4 - Ostatné rekonštrukcie

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							57 853,61
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY HSV				37 975,93
D	1		Zemné práce				5 019,80
1	K	132201200	Odkopávky pre okapový chodník - ručne	m3	58,540	25,00	1 463,50
2	K	161101101	Zvislé premiestnenie výkopu horn. tr. 1-4 do 2,5 m	m3	58,540	25,00	1 463,50
3	K	162201101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4	m3	58,540	1,78	104,20
4	K	171206111	Uloženie zeminy do násypu s urovnáním	m3	58,540	1,11	64,98
5	K	175101201	Obsyp objektu bez prehodenia sypaniny	m3	58,540	32,86	1 923,62
D	2		Zakladanie				1 994,56
6	K	215901101	Zhutnenie podložia z hor. súdr. do 92%PS a nesúdr. Id do 0,8	m2	43,000	0,27	11,61
7	K	274321311	Základové pásy zo železobetónu tr. B 20	m3	4,300	122,27	525,76
8	K	274351111	Debnenie základových pásov tradičné obojstranné	m2	24,000	27,15	651,60
9	K	274351216	Debnenie základových pásov odstránenie	m2	24,000	3,91	93,84
10	K	274361110	Vystuženie zákl. pásu z ocele	t	0,365	1 950,00	711,75
D	3		Zvislé a kompletne konštrukcie				195,20
11	K	311272201	Murivo nosné z bet.tvárnic DT20 hr.200mm s výplňou B20	m3	1,000	195,20	195,20
D	5		Komunikácie				1 957,75
12	K	564201111	Podklad zo štrkopiesku hr. 4 cm	m2	43,000	2,16	92,88
13	K	564231111	Podklad zo štrkopiesku vymýv. hr. 10 cm - okapový chodník	m2	19,020	4,61	87,68
14	K	564261111	Podklad zo štrkopiesku hr. 20 cm	m2	43,000	8,81	378,83
15	K	59611-1111	Kladenie dlažby pre chodcov do lôžka z kameniva	m2	43,000	16,50	709,50
16	M	597 632400	Dlažba zámková hr. 60 mm	m2	47,300	10,50	496,65
17	K	599432111	Výplň škár dlažby z lom. kameňa kamenivom ťaženým	m2	43,000	4,47	192,21
D	6		Úpravy povrchov, podlahy, osadenie				9 937,32
18	K	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová základ a škrabaná 2 mm - nezatepl. plochy	m2	28,000	14,73	412,44
19	K	622481112	Potiahnutie vonk. stien vypnutím keramického pletiva	m2	28,000	21,73	608,44
20	K	625252520	Zatepovací systém miner. vlna bez omietky hr. 100 mm - strop 1PP	m2	144,010	34,60	4 982,75
21	K	625991509	Zateplenie vonk. stien XPS polyst. hr.120mm - dotepenie sokla pod terénom	m2	57,050	38,60	2 202,13
22	K	631312611	Mazanina z betónu prostého tr. B 20 - rampa	m3	5,500	145,91	802,51
23	K	631319153	Priplatok za prehlad. povrchu mazaniny	m3	5,500	27,32	150,26
24	K	631319161	Priplatok za konečnú úpravu mazaniny	m3	5,500	68,53	376,92
25	K	631319181	Priplatok sklon povrchu mazaniny	m3	5,500	25,00	137,50
26	K	631362021	Výstuž betónových mazanin zo zvarovaných sietí Kari	t	0,163	1 621,88	264,37

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
	D	8	Rúrové vedenie				4 839,68
27	K	899211111	Osadenie mreží, hmotnosť jednotlivo do 50kg	kus	8,000	24,96	199,68
28	M	552421540	Mreža oceľová 1100x550	kus	8,000	580,00	4 640,00
	D	9	Ostatné konštrukcie a práce-búranie				14 031,62
29	K	917431111	Osadenie chodník. obrubníka do lôžka z betónu	m	32,000	6,50	208,00
30	M	592172100	Obrubník záhradný	kus	34,000	2,80	95,20
31	K	918101111	Lôžko pod obrubníky, krajníky, obruby z betónu tr. B 12,5 - B 15	m3	2,860	131,34	378,26
32	K	941955004	Lešenie ľahké prac. pomocné výš. podlahy do 3,5 m	m2	838,240	9,62	8 063,87
33	K	965041441	Búr. podkl. alebo mazanín škvárovet. hr. nad 10 cm nad 4 m2	m3	59,500	58,37	3 473,02
34	K	979011111	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za prvé podlažie	t	5,650	13,66	77,18
35	K	979011121	Zvislá doprava sute a vybúr. hmôt za každé ďalšie podlažie	t	5,650	9,57	54,07
36	K	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	5,650	16,72	94,47
37	K	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku každý ďalší 1 km	t	56,500	0,51	28,82
38	K	979082111	Vnútrostavenskú doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m	t	5,650	13,79	77,91
39	K	979082121	Vnútrost. doprava sute a vybúraných hmôt každých ďalších 5 m	t	5,650	1,55	8,76
40	K	979087212	Nakladanie sute na dopravný prostriedok	t	5,650	5,75	32,49
41	K	979131409	Poplatok za ulož.a znešk.staveb.sute na vymedzených skládkach "O"-ostatný odpad	t	5,650	30,00	169,50
42	K	998991111	Presun hmôt pre opravy v objektoch výšky do 25 m	t	84,671	15,00	1 270,07
	D	D2	PRÁCE A DODÁVKY PSV				19 877,68
	D	71	Práce pri kladení dlažieb a obkladov				0,00
	D	711	Izolácie proti vode a vlhkosti				644,00
43	K	711442559	Zhotov. izolácie tlakovej pritavením - zvislá	m2	57,050	4,50	256,73
44	M	628 322810	Pás ťažký asfaltový HYDROBIT V 60 S 35	m2	68,460	3,65	249,88
45	K	711491272	Zhotovenie izolácie tlakovej položením ochrannej textílie zvislej	m2	57,050	1,00	57,05
46	M	693 665120	Geotextília 300g/m2 (ochrana XPS polystyrénu)	m2	68,460	0,95	65,04
47	K	998711202	Presun hmôt pre izolácie proti vode v objektoch výšky do 12 m	%	5,668	2,70	15,30
	D	712	Izolácie striech, povlakové krytiny				1 601,62
48	K	712300833	Odstránenie povl. krytiny striech do 10° 3-vrstvovej	m2	595,000	1,07	636,65
49	K	712400840	Odstránenie náosu, vyčistenie povl. krytiny striech do 10°, perforácia (navŕtanie pôvodnej izolácie strechy)	m2	595,000	1,50	892,50
50	K	998712202	Presun hmôt pre izolácie povlakové v objektoch výšky do 12 m	%	25,883	2,80	72,47
	D	713	Izolácie tepelné				1 198,27
51	K	713100813	Odstránenie pôv. izolácie a ost. vrstiev strechy	m2	595,000	1,50	892,50
52	K	713191120	Prekrytie izolácie tepelnej nopovou fóliou	m2	57,050	3,60	205,38
53	M	2831J2001	Fólia nopová	m2	68,460	1,20	82,15
54	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	13,026	1,40	18,24
	D	76	KONŠTRUKCIE				0,00
	D	762	Konštrukcie tesárske				698,14
55	K	762341015	Debnenia striech rovných z dosiek OSB hr.dosky 20 mm	m2	13,900	6,50	90,35
56	M	607 262460	Doska OSB 2500x1250x20 mm	m2	15,290	8,26	126,30
57	K	762342202	Montáž latovania striech, rozpätie do 22 cm, vrátane vyrez. otvor. do 0,25 m2	m2	57,900	2,00	115,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
58	K	762342204	Montáž kontralati, rozpätie 80-120 cm	m2	57,900	1,50	86,85
59	M	605101100	Dosky SM	m3	0,667	320,00	213,44
60	K	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky k montáži krovov	m3	0,986	37,32	36,80
61	K	998762202	Presun hmôt pre tesárske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	6,355	4,50	28,60
D		764	Konštrukcie klampiarske				15 138,57
62	K	764317200	Klomp. PZ pl. zastrešenie hladké - plechová krytina	m2	57,900	38,95	2 255,21
63	K	764317800	Klomp. demont. zastrešenia	m2	57,900	1,75	101,33
64	K	764352203	Klomp. PZ pl. žľaby pododkvap. polkruh. rš 330	m	110,300	26,89	2 965,97
65	K	764352801	Klomp. demont. žľaby polkruhové	m	110,300	1,50	165,45
66	K	764359211	Klomp. PZ pl. žľaby kotlík konický pre rúry o d-100	kus	9,000	32,61	293,49
67	K	764359810	Klomp. demont. kotlík konický d-150	kus	9,000	1,75	15,75
68	K	764430240	Klomp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 440	m	110,300	29,08	3 207,52
69	K	764430250	Klomp. PZ pl. oplechovanie múrov rš 600	m	72,700	33,54	2 438,36
70	K	764430850	Klomp. demont. oplechovanie múrov rš 600	m	183,000	1,91	349,53
71	K	764454202	Klomp. PZ pl. rúry odpadové kruhové d-100	m	90,000	29,96	2 696,40
72	K	764454801	Klomp. demont. rúr odpadových kruhových d-100	m	90,000	1,10	99,00
73	K	764999906	Konštrukcie klampiarské, HZS	hod	20,000	20,00	400,00
74	K	998764202	Presun hmôt pre klampiarske konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	79,240	1,90	150,56
D		765	Konštrukcie - krytiny tvrdé				243,31
75	K	765901151	Pokrytie striech fóliou	m2	57,900	1,80	104,22
76	M	283 2A0101	Fólia strešná	m2	63,690	2,00	127,38
77	K	998765202	Presun hmôt pre krytiny tvrdé na objektoch výšky do 12 m	%	1,919	6,10	11,71
D		77	PODLAHY				0,00
D		78	DOKONČOVACIE PRÁCE				0,00
D		783	Nátery				353,77
78	K	783711101	Nátery tesárskych konštr. olejové napustenie	m2	57,900	1,81	104,80
79	K	783782203	Nátery tesárskych konštr. Lastanoxom Q (Bochemit QB-inovovaná náhrada)	m2	57,900	4,30	248,97

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

5 - Vykurovanie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 6. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH			64 976,82
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	64 976,82	20,00%	12 995,36
Cena s DPH	v	EUR	77 972,18

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

5 - Vykurovanie

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							64 976,82
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY PSV				64 976,82
D	71		Práce pri kladení dlažieb a obkladov				0,00
D	713		Izolácie tepelné				2 263,82
1	K	713462111	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 16	m	102,000	2,80	285,60
2	M	272 3A0403	Izolácia hadicová pr.had.15 mm - ECHX 19 015	m	112,200	1,40	157,08
3	K	713462112	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 20	m	58,000	2,80	162,40
4	M	272 3A0405	Izolácia hadicová pr.had.18 mm - ECHX 19 018	m	63,800	1,60	102,08
5	K	713462113	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 25	m	5,000	3,30	16,50
6	M	272 3A1802	Izolácia hadicová priem.22 mm - COHX 25 022	m	5,500	1,62	8,91
7	K	713462114	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 32	m	91,000	3,30	300,30
8	M	272 3A1853	Izolácia hadicová priem.28 mm - COHX 32 028	m	100,100	1,97	197,20
9	K	713462115	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 40	m	140,000	3,30	462,00
10	M	272 3A1854	Izolácia hadicová priem.35 mm - COHX 32 035	m	154,000	2,41	371,14
11	K	713462116	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 50	m	11,000	3,90	42,90
12	M	272 3A1856	Izolácia hadicová priem.48 mm - COHX 32 048	m	12,100	3,30	39,93
13	K	713462117	Montáž tep. izolácie potrubia skružami PE upevn. sponou potr. DN 63	m	6,000	3,90	23,40
14	M	272 3A1857	Izolácia hadicová priem.54 mm - COHX 32 054	m	6,600	5,85	38,61
15	K	998713202	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m	%	39,835	1,40	55,77
D	73		Práce pri kladení syntetických a terazzových podláh				0,00
D	731		Ústredné kúrenie - kotolne				37 018,31
16	K	731249125	Montáž vykur. zostavy	súbor	3,000	1 800,00	5 400,00
17	M	484 117250	DAIKIN Altherma Hybrid vnút. jednotka	kus	3,000	1 480,00	4 440,00
18	M	484 117850	DAIKIN Altherma Hybrid vonk. jednotka 8 kW	kus	3,000	5 920,00	17 760,00
19	M	484 7571250	DAIKIN Hybrid kotol	súb	3,000	1 430,00	4 290,00
20	M	484 811000	El. ohrev vaničky vonk. jedn + prsl., konzoly	súbor	3,000	330,00	990,00
21	M	484 811100	Filter Fernox	súb	3,000	130,00	390,00
22	K	731249127	M+D odvod kondenzátu Cu potr.	bm	30,000	28,50	855,00
23	K	731249211	Servisné spustenie	súbor	3,000	250,00	750,00
24	K	731999906	Kotolne, HZS - demontáže	hod	60,000	20,00	1 200,00
25	K	998731202	Presun hmôt pre kotolne umiestnené vo výške do 12 m	%	251,550	3,75	943,31
D	733		Ústredné kúrenie - rozvodné potrubie				12 216,56
26	K	733110808	Demontáž potrubia z ocel. rúrok závitových do DN 50	m	300,000	2,55	765,00

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
27	K	733122202	Potrubie z uhlík. oceli hladké spojované lisovaním D15	m	102,000	15,24	1 554,48
28	K	733122203	Potrubie z uhlík. oceli hladké spojované lisovaním D18	m	58,000	16,07	932,06
29	K	733122204	Potrubie z uhlík. oceli hladké spojované lisovaním D22	m	5,000	17,90	89,50
30	K	733122205	Potrubie z uhlík. oceli hladké spojované lisovaním D28	m	91,000	21,20	1 929,20
31	K	733122206	Potrubie z uhlík. oceli hladké spojované lisovaním D35	m	140,000	29,25	4 095,00
32	K	733122207	Potrubie z uhlík. oceli hladké spojované lisovaním D42	m	11,000	35,60	391,60
33	K	733122208	Potrubie z uhlík. oceli hladké spojované lisovaním D54	m	6,000	42,68	256,08
34	K	733391102	Tlaková skúška potrubia plastového do d 50	m	413,000	0,65	268,45
35	K	733392901	Vsadenie odbočky na potrubie plast. spoj lepením priem. do 16mm	kus	60,000	20,40	1 224,00
36	K	733999906	Rozvod potrubia, HZS - murárske vysprávky	hod	40,000	15,00	600,00
37	K	998733203	Presun hmôt pre potrubie UK v objektoch výšky do 24 m	%	79,421	1,40	111,19
	D	734	Ústredné kúrenie - armatúry				1 794,08
38	K	734200824	Demontáž armatúr s dvoma závitmi do G 2	kus	60,000	9,36	561,60
39	K	734209112	Montáž armatúr s dvoma závitmi do G 1/2	kus	90,000	4,09	368,10
40	M	484 9211032	Termostatická hlavica	ks	30,000	8,50	255,00
41	M	551 2D3801	Ventil radiátorový DN15	kus	30,000	4,50	135,00
42	M	551 2D4003	Šrobenie RL 1/2	kus	30,000	10,35	310,50
43	K	734209114	Montáž armatúr s dvoma závitmi G 3/4	kus	10,000	5,03	50,30
44	M	358 58C063	Filter DN20	kus	2,000	7,00	14,00
45	M	422 3J0954	Guľový kohút DN 20	kus	4,000	9,25	37,00
46	M	551 212600	Poistný ventil 3/4"	kus	4,000	13,50	54,00
47	K	998734203	Presun hmôt pre armatúry UK v objektoch výšky do 24 m	%	28,590	0,30	8,58
	D	735	Ústredné kúrenie - vykurovacie telesá				11 684,05
48	K	735000912	Vyregulovanie ventilov a kohútov s termost. ovlád. pri oprav	kus	30,000	6,32	189,60
49	K	735151832	Demontáž vykurovacích telies do 2820 mm	kus	30,000	8,83	264,90
50	K	735158120	Vykur. telesá panel. 2 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	21,000	12,21	256,41
51	K	735158130	Vykur. telesá pan. 3 radové, tlak. skúšky telies vodou	kus	9,000	6,30	56,70
52	K	735159230	Montáž vyk. telies panel. 2 rad. do 1980mm okrem VSŽ a rúrk.	kus	21,000	20,00	420,00
53	M	484 9D1121	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 400 x výš. 600 mm	kus	1,000	85,50	85,50
54	M	484 9D1122	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 500 x výš. 600 mm	kus	1,000	87,80	87,80
55	M	484 9D1123	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 600 x výš. 600 mm	kus	4,000	90,50	362,00
56	M	484 9D1126	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 900 x výš. 600 mm	kus	1,000	124,51	124,51
57	M	484 9D1127	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 1000 x výš. 600 mm	kus	3,000	128,80	386,40
58	M	484 9D1130	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 1300 x výš. 600 mm	kus	2,000	169,20	338,40
59	M	484 9D1132	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 1500 x výš. 600 mm	kus	5,000	190,10	950,50
60	M	484 9D1133	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 1600 x výš. 600 mm	kus	1,000	198,90	198,90
61	M	484 9D1136	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 22K - dĺž. 1900 x výš. 600 mm	kus	3,000	234,40	703,20
62	M	484 54007501	Zátka radiátorová	ks	30,000	1,10	33,00
63	M	484 54007502	Odvzdušňovák radiátorový	ks	30,000	1,20	36,00
64	M	484 54007503	Konzola radiátorová	pár	30,000	4,80	144,00
65	K	735159340	Montáž vyk. telies panel. 3 rad. do 2820mm okrem VSŽ a rúrk.	kus	9,000	13,28	119,52

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
66	M	484 9D1427	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 33K - dĺž. 1000 x výš. 600 mm	kus	1,000	243,30	243,30
67	M	484 9D1441	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 33K - dĺž. 2400 x výš. 600 mm	kus	1,000	535,50	535,50
68	M	484 9D1447	Radiátor KORAD Kompakt, Typ 33K - dĺž. 3000 x výš. 600 mm	kus	7,000	615,20	4 306,40
69	K	735159631	Vykurovacia skúška	hod	72,000	15,00	1 080,00
70	K	735999906	Vykurovacie telesá, HZS murárske vysprávk	hod	40,000	15,00	600,00
71	K	998735202	Presun hmôt pre vykúr. telesá UK v objektoch výšky do 12 m	%	97,882	1,65	161,51

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

WV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

6 - Elektroinštalácia a bleskozvod

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum:

19. 6. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

28 873,55

DPH základná
znižovaná

Základ dane
0,00
28 873,55

Sadzba dane
20,00%
20,00%

Výška dane
0,00
5 774,71

Cena s DPH

v EUR

34 648,26

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

6 - Elektroinštalácia a bleskozvod

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							28 873,55
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY M				28 873,55
D	M21		155 Elektromontáže				28 873,55
1	K	21010-1r001	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou typ 23 - 29 mm	m	144,000	1,82	262,08
2	M	210 101r002	Trubka KF 40/32 mm	m	144,000	0,88	126,72
3	K	21010-1r003	Škatuľa odbočná s viečkom, bez zapojenia (KO 125) štvorcová	ks	18,000	5,62	101,16
4	M	210 101r004	Krabica KO-125	ks	18,000	5,28	95,04
5	K	21010-1r005	Uzemňovacie vedenie v zemi včít. svoriek,prepojenia, izolácie spojov FeZn do 120 mm ²	m	642,000	2,78	1 784,76
6	M	210 101r006	Páska uzemňovacia 30x4 mm	kg	603,480	2,59	1 563,01
7	K	21010-1r007	Tyčový uzemňovač zarazený do zeme a prípoj.vedenie do 2 m	ks	36,000	9,87	355,32
8	M	210 101r008	HR-Zemna tyč ZT 2M	ks	36,000	29,81	1 073,16
9	K	21010-1r009	Zvodový vodič vrátane podpery FeZn do D10mm	m	406,000	6,11	2 480,66
10	M	210 101r010	Drôt pozinkovaný mäkký d8.00mm	kg	160,000	1,87	299,20
11	M	210 101r011	Drôt pozinkovaný mäkký d10.00mm	kg	3,720	2,31	8,59
12	M	210 101r012	HR-Podpera PV 01	ks	144,000	0,88	126,72
13	M	210 101r013	HR-Podpera PV 11	ks	88,000	2,26	198,88
14	M	210 101r014	HR-Podpera PV 15	ks	46,000	2,31	106,26
15	M	210 101r015	HR-Podpera PV 23	ks	100,000	0,91	91,00
16	K	21010-1r016	Izolačná tyč vrátane upevnenia na strešný hrebeň - upevnenie do steny do 1 m dĺžky tyče	ks	2,000	18,81	37,62
17	M	210 101r017	Izolovaný nástavec zbernej tyče	ks	2,000	43,12	86,24
18	M	210 101r018	Izolovaná konzola (držiak) zachytávača blesku	ks	4,000	4,95	19,80
19	K	21010-1r023	Zachytávacia tyč vrátane upevnenia na strešný hrebeň - upevnenie do steny do 3 m dĺžky tyče	ks	2,000	12,32	24,64
20	M	210 101r024	HR-Držiak DJ 4 h	ks	4,000	10,45	41,80
21	M	210 101r025	HR-Držiak DJ 4 d	ks	4,000	9,68	38,72
22	M	210 101r026	HR-Jimacia tyč JP20	ks	2,000	13,42	26,84
23	M	210 101r027	Izolovaný nástavec zbernej tyče	ks	6,000	43,12	258,72
24	M	210 101r028	HR-Ochr.strieska OS 04	ks	6,000	3,08	18,48
25	K	21010-1r029	Bleskozvodová svorka do 2 skrutiek (SS, SR 03)	ks	228,000	2,77	631,56
26	M	210 101r030	HR-Svorka SS	ks	228,000	0,66	150,48
27	K	21010-1r031	Bleskozvodová svorka nad 2 skrutky (ST, SJ, SK, SZ, SR 01, 02)	ks	526,000	3,96	2 082,96
28	M	210 101r032	HR-Svorka SK	ks	99,000	1,32	130,68
29	M	210 101r033	HR-Svorka SZ	ks	18,000	1,98	35,64
30	M	210 101r034	HR-Svorka SO	ks	61,000	1,65	100,65
31	M	210 101r035	HR-Svorka SP1	ks	18,000	0,94	16,92

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
32	M	210 101r036	HR-Svorka SJ 01	ks	8,000	1,93	15,44
33	M	210 101r037	HR-Svorka SR 02	ks	302,000	1,16	350,32
34	M	210 101r038	HR-Svorka SJ 09	ks	4,000	1,98	7,92
35	M	210 101r039	HR-Svorka SJ 10	ks	16,000	1,43	22,88
36	K	21010-1r040	Označenie zvodov štítkami smaltované, z umelej hmot	ks	18,000	1,27	22,86
37	M	210 101r041	Štítok smaltovaný do 5 písmen 10x15 mm	ks	18,000	0,55	9,90
38	K	21010-1r044	Podružný materiál	%	3,000	100,21	300,63
39	K	21010-1r045	Murárska výpomoc	%	1,000	116,05	116,05
40	K	21010-1r046	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	100,21	601,26
41	K	21010-1r047	Mimostavenisková preprava	%	3,000	215,05	645,15
42	K	21010-1r048	Revízia, vypracovanie revíznej správy	súb	1,000	660,00	660,00
43	K	21020-1R039	Montáž - Svietidlo A	ks	4,000	19,25	77,00
44	M	210 201R040	Svietidlo - typ A	ks	4,000	13,04	52,16
45	K	21020-1R041	Montáž - Svietidlo B	ks	6,000	19,25	115,50
46	M	210 201R042	Svietidlo - typ B	ks	6,000	25,52	153,12
47	K	21020-1R043	Montáž - Svietidlo C	ks	5,000	19,25	96,25
48	M	210 201R044	Svietidlo - typ C	ks	5,000	42,68	213,40
49	K	21020-1R045	Montáž - Svietidlo D	ks	2,000	19,25	38,50
50	M	210 201R046	Svietidlo - typ D	ks	2,000	22,00	44,00
51	K	21020-1R047	Montáž - Svietidlo E	ks	1,000	19,25	19,25
52	M	210 201R048	Svietidlo - typ E	ks	1,000	22,00	22,00
53	K	21020-1R049	Montáž - Svietidlo F	ks	48,000	19,25	924,00
54	M	210 201R050	Svietidlo - typ F	ks	48,000	12,65	607,20
55	K	21020-1R051	Montáž - Svietidlo G	ks	52,000	19,25	1 001,00
56	M	210 201R052	Svietidlo - typ G	ks	52,000	17,05	886,60
57	K	21020-1R053	Montáž - Svietidlo H	ks	30,000	19,25	577,50
58	M	210 201R054	Svietidlo - typ H	ks	30,000	136,84	4 105,20
59	K	21020-1R055	Montáž - Svietidlo J	ks	1,000	19,25	19,25
60	M	210 201R056	Svietidlo - typ J	ks	1,000	31,24	31,24
61	K	21020-1R057	Montáž - Svietidlo K	ks	2,000	19,25	38,50
62	M	210 201R058	Svietidlo - typ K	ks	2,000	114,84	229,68
63	K	21020-1R059	Montáž - Svietidlo L	ks	8,000	19,25	154,00
64	M	210 201R060	Svietidlo - typ L	ks	8,000	93,61	748,88
65	K	21020-1R061	Montáž - Svietidlo M	ks	10,000	19,25	192,50
66	M	210 201R062	Svietidlo - typ M	ks	10,000	105,05	1 050,50
67	K	21020-1R063	Montáž - Svietidlo N	ks	40,000	19,25	770,00
68	M	210 201R064	Svietidlo - typ N	ks	40,000	11,66	466,40
69	K	21020-1R065	Montáž - Svietidlo O	ks	40,000	19,25	770,00
70	M	210 201R066	Svietidlo - typ O	ks	40,000	8,58	343,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

7 - Vzduchotechnika

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				21 013,30
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	21 013,30	20,00%	4 202,66	
Cena s DPH		v EUR		25 215,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

7 - Vzduchotechnika

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							21 013,30
D	D1		PRÁCE A DODÁVKY M				21 013,30
D	M24		158 Montáž vzduchotechnických zariadení a su				21 013,30
1	K	24001-0003	Montáž VZT zariadení	súb	1,000	451,00	451,00
2	M	429 534060	VZT jednotka Maxi 2003, 2000 m3/h + prísl.	kus	1,000	8 888,00	8 888,00
3	K	24001-0004	VZT potrubie pr. 250	bm	76,000	19,25	1 463,00
4	K	24001-0006	Tlmič hluku LDC 250/3600	kus	2,000	123,20	246,40
5	K	24001-0007	Mriežka IGC 315	kus	2,000	18,15	36,30
6	K	24001-0008	VZT potrubie pr. 315	bm	2,000	23,32	46,64
7	K	24001-0009	Sedlový nástavec 250/200	kus	46,000	9,35	430,10
8	K	24001-0010	Plastový tanierový ventil odvodný TVO	kus	24,000	14,52	348,48
9	K	24001-0011	Plastový tanierový ventil prívodný TVP	kus	24,000	12,21	293,04
10	K	24001-0012	Izolácia K-FLEX H Duct Metal 15 mm	m2	6,000	19,25	115,50
11	K	24001-0013	Montážny materiál	súb	1,000	440,00	440,00
12	K	24001-0039	Montáž VZT jedn.	kus	4,000	264,00	1 056,00
13	K	24001-0043	VZT jednotka Viessmann Vitovent 200-D	kus	4,000	1 188,00	4 752,00
14	K	24001-0044	Nástenný vonk. kryt	kus	4,000	331,21	1 324,84
15	K	24001-0045	Dialkové ovl. bezdrôtové	kus	4,000	198,00	792,00
16	K	24001-0046	Montážny materiál	súb	1,000	330,00	330,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

10 - KD Moča ON GRID 40, 480 kWp

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				43 327,04
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane	
DPH základná	0,00	20,00%	0,00	
znižená	43 327,04	20,00%	8 665,41	
Cena s DPH		v EUR		51 992,45

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

A - A-energetické aktivity

Časť:

10 - KD Moča ON GRID 40, 480 kWp

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							43 327,04
D	D1		Montážne práce				43 327,04
D	921		M-21 ELEKTROMONTÁŽE				43 327,04
1	M	P1001001	FVE Panel 440 Wp	ks	92,000	105,60	9 715,20
2	M	NS0012	Konštrukcia na plochú strechu	ks	92,000	82,50	7 590,00
3	M	M1001001	Solárni menič SMA SUNNY TRIPOWER 20000TL-30	ks	2,000	3 129,50	6 259,00
4	M	P10010003	MC4 Plug connector Pair	ks	46,000	4,20	193,20
5	M	P10010007	Zvodíc pre fotovoltiku tr. II (C) 1000VDC, 20kA	ks	8,000	90,53	724,24
6	M	P10010009	DPC72DM48B002 Protection digital	ks	1,000	660,20	660,20
7	M	P10010008	Stýkac 4-pólový, AC1 100A/690V AC230V, veľkosť 3	ks	1,000	550,00	550,00
8	M	P10010006	SMA HOME Manager 2.0	ks	1,000	660,00	660,00
9	K	NS0004	Montáž ON GRID systému 40,480kWp, 2 x menič , konštrukcia ,vrátane dopravy, projektu a revízie	ks	1,000	16 975,20	16 975,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

8 - Obnova interiéru - časť sála, javisko, technická miestnosť

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

13 808,80

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižovaná	13 808,80	20,00%	2 761,76

Cena s DPH

v EUR

16 570,56

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

8 - Obnova interiéru - časť sála, javisko, technická miestnosť

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							13 808,80
D	PSV		Práce a dodávky PSV				7 416,85
D	775		Podlahy vlysové a parketové				7 416,85
1	K	775551310	Zhotovenie vinylovej podlahy s podložkou, parozábranou, s olišťovaním	m2	228,440	10,50	2 398,62
2	M	6119801401	Vinylová podlaha dosky vrát. zvuk.izolácie	m2	235,293	21,00	4 941,15
3	K	998775201	Presun hmôt pre podlahy vlysové a parketové v objektoch výšky do 6 m	%	73,408	1,05	77,08
D	M		Práce a dodávky M				6 391,95
D	21-M		Elektromontáže				6 391,95
4	K	210111041	Demontáž svetidiel a elektroinštalácie	sub	1,000	330,00	330,00
5	K	210200027	Svietidlo montáž	kus	65,000	13,50	877,50
6	M	348 2B0235R1	Svietidlo stropné, nástenné, núdzové	kus	65,000	26,00	1 690,00
7	M	348 2B0235R2	Zásuvková skriňa Scameast	kus	1,000	78,20	78,20
8	M	348 2B0235R7	Vypínače, prepínače, spínače	kus	1,000	9,85	9,85
9	M	348 2B0235R8	Zásuvky	kus	59,000	8,80	519,20
10	M	348 2B0236R2	Káble a vodiče svetelných, zásuvk.a motorických rozvodov	m	1 604,000	1,80	2 887,20

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

9 - Obnova interiéru - časť hygienické zázemie

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum:

19. 6. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH				5 448,30
		Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná		0,00	20,00%	0,00
znižená		5 448,30	20,00%	1 089,66
Cena s DPH		v	EUR	6 537,96

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

9 - Obnova interiéru - časť hygienické zázemie

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							5 448,30
D	PSV		Práce a dodávky PSV				352,85
D	783		Nátery				352,85
1	K	783894612	Náter farbami ekologickými riediteľnými vodou SADAKRINOM bielym pre náter sadrokartón. stropov 2x	m2	21,040	3,89	81,85
2	K	783902811	Ostatné práce odstránenie olejových nátarov	m2	123,180	2,20	271,00
D	M		Práce a dodávky M				5 095,45
D	21-M		Elektromontáže				5 095,45
3	K	210111041	Demontáž svetidiel a elektroinštalácie	sub	1,000	280,00	280,00
4	K	210200027	Svietidlo montáž	kus	50,000	13,50	675,00
5	K	348 2B0235R1	Svietidlo stropné, nástenné, núdzové	kus	50,000	26,00	1 300,00
6	K	210010000	Elektroinštalácia montáž	sub	1,000	50,00	50,00
7	K	348 2B0235R7	Vypínače, prepínače, spínače	kus	13,000	9,85	128,05
8	K	348 2B0235R8	Zásuvky	kus	98,000	8,80	862,40
9	K	348 2B0236R2	Káble a vodiče svetelných, zásuvk.a motorických rozvodov	m	1 000,000	1,80	1 800,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

61 - 6 Elektroinštalácia a bleskozvod

JKSO:

Miesto:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

IČO:

IČ DPH:

Zhotoviteľ:

IČO:

IČ DPH:

Projektant:

IČO:

IČ DPH:

Spracovateľ:

IČO:

IČ DPH:

Poznámka:

Cena bez DPH			93 481,33
	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
znižená	93 481,33	20,00%	18 696,27
Cena s DPH	v	EUR	112 177,60

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

61 - 6 Elektroinštalácia a bleskozvod

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PC	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							93 481,33
D	D1	PRÁCE A DODÁVKY M					93 481,33
D	M21	155 Elektromontáže					93 481,33
1	K	21010-1r019	Montáž - antény stožiar	ks	2,000	55,00	110,00
2	M	210 101r020	Antény stožiar	ks	2,000	253,00	506,00
3	K	21010-1r021	Montáž - konzola antény	ks	1,000	16,50	16,50
4	M	210 101r022	Nosná konziola parabolistickej antény	ks	1,000	77,00	77,00
5	K	21020-1R001	Rúrka ohybná elektroinštalácia, uložená pod omietkou, typ 23 - 36 mm	m	11 160,000	1,65	18 414,00
6	M	210 201R002	Trubka OT75025/EXP/MPT 25/50m/ 750N /-25 do +60	m	10 400,000	0,72	7 488,00
7	M	210 201R003	Trubka OT75032/EXP/MPT 32/50m/ 750N /-25 do +60	m	760,000	0,99	752,40
8	K	21020-1R004	Škatuľa prístrojová bez zapojenia (1901, KP 68, KZ 3)	ks	210,000	1,98	415,80
9	M	210 201R005	Krabica KU 68-1901	ks	210,000	0,39	81,90
10	K	21020-1R006	Vysek. kapiex pre špalíky v murive z tehál do 10 x 10 x 5 cm / KP, KR /	kus	210,000	1,87	392,70
11	K	21020-1R007	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 29 mm s vysekaním,zamurovaním a začistením	m	6 700,000	2,75	18 425,00
12	K	21020-1R008	Drážka pre rúrku alebo kábel do D 48 mm s vysekaním,zamurovaním a začistením	m	1 120,000	3,85	4 312,00
13	K	21020-1R009	Spínač špeciálny vč. zapojenia,spínač osvetlenia	ks	18,000	9,90	178,20
14	M	210 201R010	Pohybový senzor	ks	18,000	49,50	891,00
15	K	21020-1R011	Spínač špeciálny vč. zapojenia,spínač osvetlenia	ks	1,000	11,00	11,00
16	M	210 201R012	Súmrakový spínač	ks	1,000	18,70	18,70
17	K	21020-1R013	Spínač nástenný - ovládacia skrinka	ks	1,000	8,80	8,80
18	M	210 201R014	Ovládacia skrinka OS1	ks	1,000	38,50	38,50
19	K	21020-1R015	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia jednopólový - radenie 1	ks	19,000	6,80	129,20
20	M	210 201R016	Spínač č. 1	ks	19,000	3,85	73,15
21	K	21020-1R017	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia sériový prepínač - radenie 5	ks	11,000	7,26	79,86
22	M	210 201R018	Prepínač sériový č.5	ks	11,000	5,72	62,92
23	K	21020-1R019	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia striedavý prepínač - radenie 6	ks	3,000	7,26	21,78
24	M	210 201R020	Prepínač striedavý č.6	ks	3,000	6,38	19,14
25	K	21020-1R021	Spínač nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia krížový prepínač - radenie 7	ks	20,000	7,76	155,20
26	M	210 201R022	Prepínač striedavý č.7	ks	20,000	9,35	187,00
27	K	21020-1R023	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 1 x zapojenie - výsuvné zásuvky	ks	1,000	8,25	8,25
28	M	210 201R024	Zásuvka domová výsuvná, 3x230V	ks	1,000	44,00	44,00
29	K	21020-1R025	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	116,000	7,26	842,16

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
30	M	210 201R026	Zásuvka domová dvojité	ks	116,000	4,18	484,88
31	K	21020-1R027	Zásuvka dátová RJ45, osadenie vč zapojenia	ks	13,000	4,73	61,49
32	M	210 201R028	Zásuvka dátová RJ45+RJ11	ks	13,000	21,45	278,85
33	K	21020-1R029	Domová zásuvka televízna v krabici obyč., vč zapojenia	ks	5,000	8,80	44,00
34	M	210 201R030	Zásuvka televízna priebežná, koncová	ks	5,000	9,68	48,40
35	K	21020-1R031	Zásuvková skriňa do vlhka, včítane zapojenia	ks	1,000	20,68	20,68
36	M	210 201R032	Zásuvková skriňa	ks	1,000	34,21	34,21
37	K	21020-1R033	Montáž ocefolechovej rozvodnice do váhy 100 kg	ks	5,000	66,00	330,00
38	M	210 201R034	Rozvádzač R-MS-1.PP	ks	1,000	528,00	528,00
39	M	210 201R035	Rozvádzač R-MS-1.NP - LOBBYBAR	ks	1,000	748,00	748,00
40	M	210 201R036	Rozvádzač RH-MS	ks	1,000	682,00	682,00
41	M	210 201R037	Rozvádzač R-MS-1.NP - KD HALA	ks	1,000	682,00	682,00
42	M	210 201R038	Rozvádzač R-MS-2.NP - KD	ks	1,000	336,82	336,82
43	K	21020-1R067	Montáž - prívod pre piktogram	ks	3,000	22,00	66,00
44	K	21020-1R068	Vodič NN a VN v rúrkach CY 6	m	360,000	0,55	198,00
45	M	210 201R069	Vodič medený CY 6,0 zz	m	360,000	1,05	378,00
46	K	21020-1R070	Vodič NN a VN v rúrkach CY 16	m	45,000	0,77	34,65
47	M	210 201R071	Vodič medený CY 16,0 zz	m	45,000	2,31	103,95
48	K	21020-1R072	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 2x1.5	m	114,000	0,55	62,70
49	M	210 201R073	Kábel silový medený CYKY-O 2x01,5	m	114,000	0,50	57,00
50	K	21020-1R074	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	194,000	0,66	128,04
51	M	210 201R075	Kábel silový medený CYKY-O 3x01,5	m	194,000	0,57	110,58
52	K	21020-1R076	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x1.5	m	7 875,000	0,66	5 197,50
53	M	210 201R077	Kábel silový medený CYKY-J 3x01,5	m	7 875,000	0,57	4 488,75
54	K	21020-1R078	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 3x2.5	m	3 510,000	0,70	2 457,00
55	M	210 201R079	Kábel silový medený CYKY-J 3x02,5	m	3 510,000	0,57	2 000,70
56	K	21020-1R080	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x1.5	m	670,000	0,75	502,50
57	M	210 201R081	Kábel silový medený CYKY-J 5x01,5	m	670,000	0,99	663,30
58	K	21020-1R082	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x2.5	m	75,000	0,85	63,75
59	M	210 201R083	Kábel silový medený CYKY-J 5x02,5	m	75,000	1,54	115,50
60	K	21020-1R084	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x4	m	85,000	0,91	77,35
61	M	210 201R085	Kábel silový medený CYKY-J 5x4	m	85,000	2,64	224,40
62	K	21020-1R086	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x6	m	75,000	1,10	82,50
63	K	21020-1R087	Kábel silový medený CYKY-J 5x6	m	75,000	4,40	330,00
64	K	21020-1R088	Silový kábel 750 - 1000 V /mm2/ pevne uložený CYKY-CYKYm 750 V 5x10	m	55,000	1,43	78,65
65	M	210 201R089	Kábel silový medený CYKY-J 5x10	m	55,000	6,27	344,85
66	K	21020-1R090	Dátový rozvod FTP, rovnomerné krútenie	m	585,000	1,65	965,25
67	M	210 201R091	FTP cat5e 4x2x0,2	m	585,000	0,39	228,15
68	K	21020-1R092	Káble koaxiálne VCCKY 75-4,8 uložené v rúrkach, listách, bez odvieč. a zavieč. krabíc	m	375,000	0,88	330,00
69	M	210 201R093	Koaxiálny kábel VCCKY 75-4,8	m	375,000	0,94	352,50
70	K	21020-1R094	Montáž odsávacieho ventilátora s časovým spínaním	ks	16,000	14,85	237,60
71	M	210 201R095	Ventilátor s dobehom	ks	16,000	83,05	1 328,80
72	K	21020-1R096	Montáž odsávacieho ventilátora s časovým spínaním	ks	10,000	14,85	148,50
73	M	210 201R097	Ventilátor s dobehom - Vena 300	ks	10,000	185,02	1 850,20
74	K	21020-1R098	Svorkovnica pre doplnkové pospájanie v krabici, montáž svorkovnice, zapojenie vodičov na svorky /EPS/	ks	1,000	8,80	8,80

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
75	M	210 201R099	Ekvipotenciálna svorkovnica pre doplnkové pospájanie, dopl. Materiál	ks	1,000	8,80	8,80
76	K	21020-1R100	Svorka na potrub."Bernard" včít. pásika(bez vodiča a prípoj. vodiča)	ks	8,000	4,40	35,20
77	M	210 201R101	Svorka BARNARD+ medený pásik dĺžky 750mm	ks	8,000	2,04	16,32
78	K	21020-1R104	Podružný materiál	%	3,000	262,91	788,73
79	K	21020-1R105	Murárska výpomoc	%	1,000	549,92	549,92
80	K	21020-1R106	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	549,92	3 299,54
81	K	21020-1R 107	Mimostavenisková preprava	%	3,000	859,29	2 577,86
82	K	21020-1R108	Revízia elektrickej inštalácie a zariadení	súb	1,000	3 300,00	3 300,00
83	K	21020-1R109	Kusová skúška rozvádzača	súb	5,000	330,00	1 650,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

4_4 - 4 Ostatné rekonštrukcie

JKSO:

Miesto:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Projektant:

Spracovateľ:

Poznámka:

KS:

Dátum: 19. 6. 2024

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

IČO:

IČ DPH:

Cena bez DPH

49 676,69

	Základ dane	Sadzba dane	Výška dane
DPH základná	0,00	20,00%	0,00
DPH znížená	49 676,69	20,00%	9 935,34

Cena s DPH

v EUR

59 612,03

Projektant

Spracovateľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

Objednávateľ

Zhotoviteľ

Dátum a podpis:

Pečiatka

Dátum a podpis:

Pečiatka

ROZPOČET

Stavba:

VV - Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča

Objekt:

B - B-iné aktivity

Časť:

4_4 - 4 Ostatné rekonštrukcie

Miesto:

Dátum: 19. 6. 2024

Objednávateľ:

Projektant:

Zhotoviteľ:

Spracovateľ:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
Náklady z rozpočtu							49 676,69
D	D2		PRÁCE A DODÁVKY PSV				49 676,69
D	763		Konštrukcie - drevostavby				31 252,89
1	K	763119210	Základný penetračný náter Grundierung	m2	838,240	1,85	1 550,74
2	K	763132310	Podhľady sadr. zaves. oceľ. konštr. CD, bez tep. iz. GKB, GKBI 12,5 mm	m2	838,240	34,25	28 709,72
3	K	998763201	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	%	220,541	4,50	992,43
D	767		Konštrukcie doplnkové kovové				10 274,87
4	K	767161140	Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva	m	55,100	30,00	1 653,00
5	M	553000112	Zábradlie ocelové do v.1,1 m	m	55,100	70,00	3 857,00
6	K	767995103	Spätná montáž atypických stavebných doplnk. konštrukcií	kg	500,000	4,98	2 490,00
7	K	767996801	Demontáž ostatných doplnkov	kg	1 000,000	2,19	2 190,00
8	K	998767202	Presun hmôt pre kovové stav. doplnk. konštr. v objektoch výšky do 12 m	%	77,152	1,10	84,87
D	77		PODLAHY				0,00
D	771		Podlahy z dlaždíc				3 386,46
9	K	771563040	Montáž podláh z dlaždíc do malty	m2	70,000	25,00	1 750,00
10	M	247 141100	Lepidlo flex	m2	70,000	1,00	70,00
11	M	597 000010	Keramické dlažby	m2	77,000	20,00	1 540,00
12	K	998771202	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 12 m	%	24,059	1,10	26,46
D	78		DOKONČOVACIE PRÁCE				0,00
D	783		Nátery				990,39
13	K	783225400	Nátery kov. stav. dopl. konšt. synt. dvojn.	m2	70,290	10,00	702,90
14	K	783226100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	m2	70,290	4,09	287,49
D	784		Malby				3 772,08
15	K	784413303	Pačok 2x váp. mliekom s bielením 1x v miestnosti v. do 8 m	m2	838,240	0,80	670,59
16	K	784422273	Maľba váp. 1 farebná dvojnásobná s 2x pačok. v miest. do 8 m	m2	838,240	3,70	3 101,49

HARMONOGRAM STAVBY "Príloha č.2 a Príloha č. 3 Návrhu Zmluvy o dielo"

Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča		ROK 2024																					
		Obdobie:				1. Mesiac				2. Mesiac				3. Mesiac				4. Mesiac				5. Mesiac	
POR.Č.	Objektová skladba:	1T	2T	3T	4T	1T	2T	3T	4T	1T	2T	3T	4T	1T	2T	3T	4T	1T	2T	3T	4T		
ZARIADENIE STAVENISKA																							
A - energetické aktivity																							
		Finančný harmonogram																					
1	1 Zateplenie budovy																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV																						
	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	204 316,55																					
	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	26 441,22																					
2	2 Zateplenie strechy																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV																						
	712 - Povlakové krytiny	19 132,58																					
	713 - Izolácie tepelné	42 618,02																					
3	3 Výmena výplní otvorov																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV																						
	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, VÝPLNE	3 520,81																					
	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	2 832,01																					
	D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV																						
	764 - Konštrukcie kľampárske	996,94																					
	767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	48 905,45																					
	784 - Maľby	313,72																					
4	4 Ostatné rekonštrukcie																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY HSV																						
	1 - ZEMNÉ PRÁCE	5 019,90																					
	2 - ZAKLADANIE	1 994,56																					
	3 - ZVISLÉ A KOMPLETNÉ KONŠTRUKCIE	195,20																					
	5 - KOMUNIKÁCIE	1 957,75																					
	6 - ÚPRAVY POVRCHOV, PODLAHY, OSADENIE	9 937,32																					
	8 - RÚROVÉ VEDENIE	4 639,68																					
	9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE	14 031,62																					
	D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV																						
	711 - Izolácie proti vode a vlhkosti	644,00																					
	712 - Izolácie striech, Povlakové krytiny	1 601,62																					
	713 - Izolácie tepelné	1 198,27																					
	762 - Konštrukcie tesárske	693,14																					
	764 - Konštrukcie kľampárske	15 138,57																					
	766 - Krytiny tvrdé	243,31																					
	783 - Nátery	353,77																					
5	5 Vykurovanie																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY PSV																						
	713 - Izolácie tepelné	2 263,62																					
	731 - Kotelne	37 018,31																					
	733 - Rozvod potrubia	12 216,56																					
	734 - Armatúry	1 794,08																					
	735 - Vykurovacie telesá	11 664,03																					
6	6 Elektroinštalácia a bleskozvod																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY M																						
	M21 - 155 Elektromontáže	20 873,55																					
7	7 Vzduchotechnika																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY M																						
	M24 - 156 Montáž vzduchotechnických zariadení a su	21 013,30																					
10	KD Moča ON GRID 40, 450kWp																						
	D1 - Montážne práce																						
	321 - M-21 ELEKTROMONTÁŽE	43 327,04																					
B - iné aktivity																							
8	Obnova interiéru - časť sála, javisko, tech. m.																						
	PSV - Práce a dodávky PSV																						
	775 - Podlahy výškové a parketové	7 416,85																					
	M - Práce a dodávky M																						
	21-M - Elektromontáže	6 391,95																					
9	Obnova interiéru - časť hygienické zázemie																						
	PSV - Práce a dodávky PSV																						
	783 - Dokončovacie práce - nátery	352,55																					
	M - Práce a dodávky M																						
	21-M - Elektromontáže	5 095,45																					
61	6 Elektroinštalácia a bleskozvod																						
	D1 - PRÁCE A DODÁVKY M																						
	M21 - 155 Elektromontáže	30 481,33																					
4.4	4 Ostatné rekonštrukcie																						
	D2 - PRÁCE A DODÁVKY PSV																						
	763 - Konštrukcie - drevostavby	31 252,89																					
	767 - Konštrukcie doplnk. kovové stavebné	10274,87																					
	77 - PODLAHY																						
	771 - Podlahy z dlaždíc - keramických	3386,46																					
	783 - Nátery	990,39																					
	784 - Maľby	3 772,08																					
ODOVDANIE STAVENISKA																							

Čestné vyhlásenie o subdodávateľoch a podiele zákazky

Názov zákazky:

„Zníženie energetickej náročnosti kultúrneho domu v obci Moča“

Dolupodpísaný Ing. Alexander Volšík, konateľ spoločnosti **PROSPECT spol. s r.o.**, čestne vyhlasujem, že spoločnosť PROSPECT, spol. s r.o. ku dňu podpisu zmluvy o dielo nemá v úmysle zadať subdodávateľom žiadnu časť predmetu zákazky.

Zároveň vyhlasujem, že každý prípadný subdodávateľ spoločnosti PROSPECT, spol. s r.o. spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať 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 že nebudú u neho existovať dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až g) a ods. 7 a 8 zákona o verejnom obstarávaní.



PROSPECT spol. s r.o.

Ing. Alexander Volšík

Konateľ spoločnosti

V Nových Zámkoch, dňa 13.08.2024

...stavíme, recyklujeme, chránime prírodu

PROSPECT, spol. s r.o., Tvrdošovská cesta 10823, 940 02 Nové Zámky, Slovenská republika
E: prospect@prospectnz.sk, www.prospectnz.sk

180-PM-P

PROSPECT, spol. s r.o.
Tvrdošovská cesta 10823
940 02 Nové Zámky 2

Poistenie majetku a zodpovednosti právnických a podnikajúcich fyzických osôb
Poistka číslo: 6 636 615 681 / verzia: 1

KOOPERATIVA poisťovňa, a.s. Vienna Insurance Group Štefanovičova 4, 816 23 Bratislava 1, Slovenská republika
IČO: 00 585 441, DIČ: 2020527300; IČ DPH: SK7020000746, spoločnosť je členom skupiny pre DPH, zapísaná v Obchodnom
registri Mestského súdu Bratislava III, oddiel Sa, vložka 79/B

vydáva

túto poisťku ako potvrdenie o uzatvorení poisťnej zmluvy podľa návrhu číslo 4619028626 zo dňa 09.07.2024 v zmysle
ustanovení Občianskeho zákonníka, platných Všeobecných poisťných podmienok a Zmluvných dojednaní.

Poistník: PROSPECT, spol. s r.o., Tvrdošovská cesta 10823, 940 02 Nové Zámky 2
RČ/IČO: 34107100

Začiatok poistenia: 10.07.2024 hod. 00:00

Koniec poistenia: na neurčito

Základné poistenie:

Zodpovednosť

Všeobecná zodpovednosť (Spoluúčasť 10.00 % / Min 330.00 €)

Poistná suma:

1 000 000,00 EUR

Pripoistenie:

Škody spôsobená búracími prácami

Všeobecná zodpovednosť (Spoluúčasť 10.00 % / Min 165.97 €)

100 000,00 EUR

Zodpovednosť za regresné náhrady

Regresy sociálnej a zdravotných poisťovní (Spoluúčasť 10.00 % / Min 165.97 €)

33 193,92 EUR

ĎALŠIE ÚDAJE O POISTNEJ ZMLUVE

Poistné:

Celkové ročné poistné (vrátane dane): 5 655,02 EUR
z toho daň z poistenia 8.00%: 418,89 EUR
ročné poistné bez dane: 5 236,13 EUR

Dohodnutá splátka k úhrade: 5 655,02 EUR

Poistné obdobie / periodicita platenia: ročné / ročne
Druh platby: bezhotovostne s avízom
Splatosť poistného: 10.07.

Platenie poistného:

Na úhradu poistného z Vášho účtu Vám ponúkame možnosť platiť na niektorý z našich nasledovných účtov:

Slovenská sporiteľňa, a.s. IBAN: SK25 0900 0000 0001 7512 6457, SWIFT (BIC): GIBASKBX

Všeobecná úverová banka, a.s. IBAN: SK11 0200 0000 0000 9000 4012, SWIFT (BIC): SUBASKBX

UniCredit Bank, a.s. Czech republic and IBAN: SK29 1111 0000 0010 2970 6001, SWIFT (BIC): UNCRSKBX

Slovakia, pobočka zahraničnej banky

365.bank, a. s. IBAN: SK34 6500 0000 0002 0212 0000, SWIFT (BIC): POBNSKBA

Prima banka Slovensko a.s. IBAN: SK20 5600 0000 0048 0491 5001, SWIFT (BIC): KOMASK2X

Variabilný symbol 6636615681 (číslo poistnej zmluvy)

Konštantný symbol 3558

Kontaktné údaje:

V prípade akýchkoľvek otázok k Vašej poistnej zmluve nás neváhajte kontaktovať prostredníctvom Vášho poistného poradcu alebo Call centra počas pracovných dní v čase od 08.00 do 17.00 hod. telefonicky na čísle +421 2 5729 9999.

V prípade škodovej udalosti nahláste škodu online cez www.kooperativa.sk, prípadne volajte na naše číslo +421 2 5729 9999 v pracovných dňoch v čase od 07.00 do 19.00 hod.

Číslo Vašej poistky budete predkladať pri uplatnení práva na poistné plnenie v prípade poistnej udalosti, ako aj v ďalšom styku s poisťovňou.

Práva a povinnosti z poistnej zmluvy sú uvedené vo Vašom návrhu poistnej zmluvy v spojení s príslušnými Všeobecnými poistnými podmienkami, Zmluvnými dojednaniami, prípadne ďalšími podmienkami a dojednaniami k poistnej zmluve uvedenými vo Vašom návrhu poistnej zmluvy.

V klientskom portáli eKooperativa nájdete všetko o svojich poistkách na jednom mieste.

Registrujte sa na www.kooperativa.sk a získate bezpečný prístup k informáciám o zmluvách, škodách, platbách a k ďalším užitočným funkciám. eKooperativa šetrí Váš čas.

Ďakujeme za Vašu dôveru.

Dátum vyhotovenia: 22.07.2024



Jakub Janšo
riaditeľ agentúry pre maklérov