

NÁVRH ZMLUVY O DIELO
č. zhotoviteľa 2015/.....

Na vykonanie stavebných prác na stavbe:
„Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Trpín“
vypracovaná v zmysle § 536 - 565 Obchodného zákonníka č. 513 / 1991 Zb. v platnom znení.

I. Zmluvné strany

Objednávateľ::	Obec Trpín
Sídlo:	Trpín 31, 962 44 Litava
Štatutárny zástupca:	Miroslav Melaga, starosta obce
Spĺnomocnený zástupca vo veciach zmluvy:	Miroslav Melaga, starosta obce
IČO:	00 648 167
Bankové spojenie:	
Číslo účtu:	SK72 0200 0000 0009 1662 8412
Telefón/Fax:	045/5572227
E-mail:	obectrpín@centrum.sk

(ďalej ako „Objednávateľ“)

a

Zhotoviteľ:	BioEko Term, spol. s r.o.
Sídlo:	Osloboditeľov 146/32, 976 67 Závadka nad Hronom
Štatutárny zástupca:	Ing. Peter Vojtko, konateľ
Vo veciach zmluvných oprávnený ku konaniu:	Ing. Peter Vojtko
Vo veciach technických oprávnený ku konaniu:	Ing. Peter Vojtko
IČO:	36 631 264
IČ DPH:	SK2021884414
DIČ:	2021884414
Bankové spojenie:	Slovenská sporiteľňa a.s.
Číslo účtu:	SK97 0900 0000 0003 0350 1654
Telefón/Fax:	0918786281
E-mail:	office@bioekoterm.sk

(ďalej ako „Zhotoviteľ“)

II. Predmet zmluvy a miesto plnenia

- 2.1 Predmetom zmluvy je zhotovenie diela v rozsahu cenovej ponuky Zhotoviteľa vypracovanej na základe podkladov poskytnutých od objednávateľa na stavbe : **„Rekonštrukcia kultúrneho domu v obci Trpín“**.
- 2.2 Rozsah predmetu plnenia zmluvy o dielo je podrobne uvedený v cenovej ponuke s uvedenými jednotkovými cenami Zhotoviteľa (ďalej len „rozpočet“ alebo „Výkaz výmer“), ktorá tvorí prílohu č. 2 k tejto zmluve.
- 2.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre objednávateľa dielo na svoj náklad, vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo, v dohodnutom čase a podľa podmienok dohodnutých v tejto zmluve.
- 2.4 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že prípadné, nepredpokladané a vopred nešpecifikované práce priamo súvisiace s predmetom zákazky, ktoré sa vyskytnú počas jej realizácie, zrealizuje na vlastné náklady.

- 2.5 Objednávateľ sa zaväzuje dielo, vykonané podľa tejto zmluvy prevziať a zaplatiť za dielo dohodnutú cenu podľa podmienok v zmluve.
- 2.6 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri realizácii diela bude rešpektovať autorské práva projektanta, projektovej dokumentácie, ktorú zhotoviteľ obdrží pri podpise zmluvy o dielo.
- 2.7 Rozsah predmetu zmluvy nie je možné meniť dodatkom k zmluve. Zmeny rozsahu diela, termínu výstavby v nadväznosti na možnosti financovania výstavby a zmeny v technickom a konštrukčnom riešení diela a prác musia byť odsúhlasené verejným obstarávateľom, zapísané v stavebnom denníku a len potom realizované.
- 2.8 Ak vznikne v priebehu výstavby potreba vykonať práce nad rámec projektovej dokumentácie, resp. práce, ktoré priamo nesúvisia s predmetom zákazky podľa verejného obstarávania a tým aj nad rámec Prílohy č.1 Opis predmetu zákazky a Prílohy č.2 Výkaz výmer, ktoré Objednávateľ predložil, resp. poskytol Zhotoviteľovi spolu so súťažnými podkladmi a ak sa zmluvné strany obojstranne písomne dohodnú na ich realizácii, nesmú mať tieto práce za následok zmenu technických riešení, parametrov a ani kvality diela proti projektovej dokumentácii predmetu zákazky.

III. Lehota výstavby diela

- 3.1 Lehota výstavby: **90**
- 3.2 Predĺženie doby výstavby :
- Zhotoviteľ sa nedostáva do omeškania s plnením termínov a termín ukončenia diela sa predlžuje, najmä o dobu:
- a/ trvania navyiac prác,
- b/ trvania omeškania objednávateľa s plnením si zmluvných povinností, či poskytnutím potrebnej súčinnosti,
- c/ trvania nepriaznivých klimatických podmienok, ktoré neumožňujú realizáciu diela v súlade s príslušnými technickými normami,
- d/ omeškania objednávateľa s odovzdaním staveniska,
- e/ trvania prekážok nezavinených porušením povinností Zhotoviteľa, alebo niekoho, za koho Zhotoviteľ zodpovedá (napr.: neočakávané prírodné javy, povodne, trestná, priestupková či iná protiprávna činnosť na stavenisku, ktorej vyšetrenie vyžaduje prerušenie prác, archeologické nálezy, skryté prekážky týkajúce sa vecí alebo miesta, rozhodnutia príslušných orgánov verejnej správy a iné),
- f/ prerušenia prác z dôvodov na strane Objednávateľa,
- g/ omeškania Objednávateľa s poskytnutím projektovej či inej dokumentácie potrebnej na riadnu realizáciu Diela,
- h/ zistenia vady projektu, ktoré prekážajú riadnemu vykonávaniu stavebných prác na diele, a tým prerušenie stavebných prác o čas, o ktorý bolo nevyhnutné vykonávanie diela prerušiť sa predlžuje lehota výstavby na jeho dokončenie.

IV. Cena diela

- 4.1 Celková cena diela za splnenie predmetu tejto zmluvy v rozsahu predloženého Výkazu výmer je stanovená dohodou zmluvných strán podľa zákona č. 18/1996 Z. z. o cenách v znení neskorších predpisov:

Cena bez DPH	113 900,-
DPH 20 %	22 780,-
Cena vrátane DPH	136 680,-

- 4.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že ním navrhnutá cena za uskutočnenie predmetu zákazky v procese verejného obstarávania je konečná cena diela, ktorú nebude navyšovať za žiadnych okolností.
- 4.3 Všetky vykonané práce na diele podľa tejto zmluvy budú uhradené dohodnutými jednotkovými cenami v rozsahu skutočne vykonaných množstiev stavebných prác.
- 4.4 K zmene ceny diela môže dôjsť len v nasledovných prípadoch :

- a/ pokiaľ si objednávateľ vyžiada písomnou formou - zápisom do stavebného denníka zväčšenie alebo zmenšenie rozsahu stavebných prác predmetného diela s odsúhlaseným poskytnutým výkazom výmer.
 - b/ pokiaľ dôjde na základe požiadavky objednávateľa k inému riešeniu predmetného diela, pokiaľ budú odsúhlasené a potvrdené ako zmena v projektovej dokumentácii.
 - c/ k legislatívnym zmenám, ktoré budú mať cenový dopad na predmet tejto zmluvy.
- 4.5 V celkovej zmluvnej cene, ktorá je výsledkom verejného obstarávania, sú započítané všetky náklady spojené s realizáciou diela, dopravou, likvidáciou vzniknutých odpadov, odovzdaním diela včas a bez závad a odovzdaním dokladov potrebných pre vydanie kolaudačného rozhodnutia verejnému obstarávateľovi.
- 4.6 Výška jednotkových cien podľa rozpočtu je platná do 31.12.2016.
V prípade realizácie diela po uvedenom dátume bude cena za práce a dodávky realizované po tomto termíne upravená podľa aktuálnych cenových podmienok v čase realizácie.
- 4.7 Objednávateľ uhradí cenu diela vrátane DPH, ktorá bude fakturovaná vo výške podľa platných predpisov.
- 4.8 Objednávateľ si objedná navyše práce alebo iné zmeny diela písomne cestou stavebného denníka a potvrdí ich v súpise vykonaných prác.
- 4.9 Ocenenie navyše prác a zmien diela sa uskutoční nasledovným spôsobom:
- a) ak sa budú týkať zmeny množstva, budú použité ceny z rozpočtu,
 - b) ak pôjde o nové položky, tieto práce budú Zhotoviteľom ocenené aktuálnymi cenami v čase ich vykonania a predložené na odsúhlasenie objednávateľovi.
- 4.10 Objednávateľ odsúhlasí, resp. predloží písomné stanovisko do 3 pracovných dní. Navyše, práce a zmeny diela budú vykonané až po dohode o ich cene. Po dobu odsúhlasovania ceny zmien a navyše prác, nie je Zhotoviteľ v omeškaní s plnením záväzku.

V. Platobné podmienky

- 5.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že celú zákazku zrealizuje na vlastné náklady a verejnému obstarávateľovi vystaví iba jednu faktúru za celé dielo. Túto faktúru uchádzač vystaví po odovzdaní ukončeného diela a jeho prevzatí verejným obstarávateľom. Prevzatie diela verejným obstarávateľom sa uskutoční písomne zápisom o odovzdaní a prevzatí, pričom tento bude verejným obstarávateľom podpísaný len v prípade, že dielo bude ukončené bez väd a nedorobkov. Faktúra bude vystavená podľa zmluvy spolu s príslušnou DPH, pripadajúcou na fakturované vykonané práce.
- 5.2 Zhotoviteľ je povinný do 15 dní po začatí stavebných prác zložiť na účet objednávateľa zádržné — finančnú zábezpeku na plnenie diela vo výške 20.000,00 Eur (slovom dvadsaťtisíc) ako inštitút záväzku zhotoviteľa na riadne a včasné plnenie predmetu tejto zmluvy. Zmluvné strany sa dohodli, že objednávateľ je oprávnený uspokojiť si zo zádržného svoje nároky z väd diela, nároky na zmluvnú pokutu, náhradu škody objednávateľa plynúce z nedodržania doby výstavby zhotoviteľom, náklady vzniknuté objednávateľovi v dôsledku odstúpenia od tejto zmluvy z viny zhotoviteľa. Zádržné bude vyplatené zhotoviteľovi na základe jeho písomnej žiadosti po odovzdaní na prevzatí diela bez väd a nedorobkov na základe preberacieho protokolu a po doložení bankovej garančnej záruky „Waranty bond“ vo výške 6.000,00 Eur (slovom šesťtisíc) platnej na obdobie 5 rokov. Zhotoviteľ je oprávnený na miesto zádržného poskytnúť bankovú výkonnostnú zábezpeku „Performance bond“. Podmienky, poskytnutie a uvoľnenia výkonnostnej záruky sú rovnaké ako podmienky zádržného.
- 5.3 Zhotoviteľ predloží Objednávateľovi najneskôr po ukončení diela pred vystavením faktúry, na vecnú kontrolu súpis skutočne vykonaných množstiev prác a dodávok. Objednávateľ overí ich správnosť v lehote do troch dní od obdržania, alebo v tej istej lehote predloží písomné stanovisko, že s ním nesúhlasí. Ak objednávateľ nesplní túto povinnosť v uvedenom termíne, má sa za to, že so súpisom súhlasí v celom rozsahu a Zhotoviteľ vystaví faktúru a Objednávateľ sa zaväzuje ju uhradiť.
- 5.4 Na základe súpisu vykonaných prác v zmysle bodu 5.2, Zhotoviteľ predloží na úhradu faktúru. Prílohou faktúry bude súpis vykonaných prác.

- 5.5 Objednávateľ sa zaväzuje uhrádzať Zhotoviteľovi takto vystavenú faktúru v lehote splatnosti do 30 dní od jej doručenia.
- 5.6 Faktúra bude mať predpísané náležitosti podľa § 71 zák. 222/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov.

VI. Vykonávanie diela

- 6.1 Stavebné práce vykonané Zhotoviteľom diela musia byť vykonané podľa technologických postupov v zmysle STN platných v čase realizácie diela, pri dodržaní predpisov o bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci.
- 6.2 Zhotoviteľ je povinný upozorniť Objednávateľa na nesprávne výškové osadenie uličných vpustí a poklopov pred zahájením prác.
- 6.3 Objednávateľ odovzdá Zhotoviteľovi diela stavenisko formou obojstranne podpísaného zápisu spolu :
- s vytýčeným obvodom staveniska,
 - s vytýčenými základnými výškovými a smerovými bodmi,
 - s určením prístupových a príjazdových ciest na stavenisko,
 - dokladmi potrebnými k riadnej realizácii diela (napr. projektová dokumentácia, právoplatné stavebné povolenie).
- Stavenisko je priestor vymedzený dokumentáciou overenou v stavebnom konaní na realizáciu predmetu zmluvy. Objednávateľ vyhlasuje, že stavenisko je bez právnych a faktických väd a bude spôsobilé k zahájeniu prác podľa tejto zmluvy a Zhotoviteľ bude mať umožnený prístup na stavenisko. V opačnom prípade je Zhotoviteľ oprávnený odmietnuť zahájiť práce na diele, a to až do preukázateľného odstránenia uvedených väd objednávatelom, čo sa nepovažuje za porušenie povinností Zhotoviteľa podľa tejto zmluvy.
- 6.4 Zmluvné strany vyhlasujú, že záväzky uvedené v zápisnici z odovzdania a prevzatia staveniska sú súčasťou tejto zmluvy o dielo.
- 6.5 Zhotoviteľ zabezpečí realizáciu stavebných prác v rozsahu predmetu plnenia zmluvy o dielo v zmysle platných STN.
- 6.7 Objednávateľ poveruje funkciou stavebného dozoru zodpovedného pracovníka:
- 6.8 Zhotoviteľ poveruje touto funkciou stavbyvedúceho: Tento je oprávnený ho zastupovať pri prevzatí staveniska, mesačnom odovzdávaní vykonaných prác, odsúhlasovaní navyiac prác a zmien diela vopred oboma zmluvnými stranami, ako i pri odovzdávaní - preberaní ukončeného diela.
- 6.9 Styk Objednávateľa so Zhotoviteľom bude vykonávaný pomocou záznamov v stavebnom denníku a písomnou formou.
- 6.10 Objednávateľ zabezpečí všetky rozhodnutia orgánov štátnej správy, potrebné na vykonanie diela, ktoré je Zhotoviteľ povinný rešpektovať. Objednávateľ zabezpečí jednotlivé výluky a dopravné značenie a zodpovedá za koordináciu dopravy.
- 6.11 Objednávateľ zodpovedá za to, že riadny priebeh stavebných prác Zhotoviteľa nebude rušený neoprávnenými zásahmi tretích osôb. V prípade nedodržania tejto podmienky, Zhotoviteľ nie je v omeškaní po dobu zdržania sa s vykonávaním prác z dôvodov, ktoré spôsobí Objednávateľ alebo tretie osoby, nezodpovedá za žiadnu škodu v tejto súvislosti a nevzťahujú sa na neho sankcie za nedodržanie termínu ukončenia. Vznik takýchto okolností bude zaznamenaný v stavebnom denníku.
- 6.12 Zhotoviteľ je povinný jeden deň vopred vyzvať technický dozor Objednávateľa na preverenie prác, ktoré v ďalšom pracovnom postupe budú zakryté alebo sa stanú neprístupnými. Výzva môže byť uskutočnená zápisom v stavebnom denníku.
- 6.13 Ak sa Objednávateľ na preverenie prác v určenej lehote nedostaví, hoci bol nato riadne vyzvaný, je povinný uhrádzať náklady dodatočného odkrytia, pokiaľ také odkrytie požaduje.
- 6.14 Zhotoviteľ je povinný viesť stavebný denník v súlade s § 46d zákona č. 50/1976 Zb. o územnom plánovaní a stavebnom poriadku (stavebný zákon) v znení neskorších predpisov. Stavebný denník musí byť na stavbe trvale prístupný stavebnému dozoru Objednávateľa, prípadne iným osobám, ktoré majú právo robiť v ňom zápisy alebo kontroly.

- 6.15 Do stav. denníka sa zapisujú všetky skutočnosti rozhodujúce pre plnenie zmluvy, najmä údaje o časovom postupe prác a ich akosti, zdôvodnenie odchýlok vykonávaných prác a údaje, potrebné na posúdenie prác orgánmi štátnej správy.
- 6.16 Zápisy do stavebného denníka, ako aj jeho kontrolu môžu vykonávať iba osoby na to určené osobitným poverením Zhotoviteľa, projektanta, Objednávateľa a orgánmi štátnej správy.
- 6.17 Objednávateľ je povinný sledovať obsah denníka a pripájať písomne svoje stanovisko k zápisom.
- 6.18 Ak je k denným záznamom potrebné stanovisko Objednávateľa, musí byť toto stanovisko zaznamenané do denníka v nasledujúci pracovný deň. Ak sa Objednávateľ k zápisu v tejto lehote nevyjadrí, má sa za to, že s obsahom zápisu bez výhrad súhlasí.
- 6.19 Objednávateľ je oprávnený kontrolovať vykonávanie diela. Ak Objednávateľ zistí, že Zhotoviteľ vykonáva dielo v rozpore so svojimi povinnosťami, je Objednávateľ oprávnený dožadovať sa zápisom v stavebnom denníku toho, aby Zhotoviteľ odstránil vady, vzniknuté chybným vykonávaním diela a toto vykonával riadnym spôsobom.
- 6.20 Zhotoviteľ zabezpečí účasť svojich pracovníkov na preverovaní svojich prác a dodávok, ktoré vykonáva stavebný dozor Objednávateľa a bez meškania vykoná opatrenia na odstránenie zistených nedostatkov.
- 6.21 V súlade s ustanoveniami § 34 ods. 17 zákona o verejnom obstarávaní a ustanoveniami § 8a zákona č. 365/2004 Z.z. o rovnakom zaobchádzaní v niektorých oblastiach a o ochrane pred diskrimináciou a o zmene a doplnení niektorých zákonov (antidiskriminačný zákon) sa zmluvné strany dohodli, že počas doby plnenia tejto zmluvy bude zhotoviteľ v mieste zhotovovania diela realizovať pre ľudí znevýhodnených na trhu práce, najmä kvôli príslušnosti ku rómskemu etniku, dočasné vyrovnávacie opatrenia.
- 6.22 V prípade, že zhotoviteľ realizuje predmetnú zákazku v obci z Atlasu rómskych komunít 2013, sa zhotoviteľ zaväzuje, že požiadavku na uplatnenie sociálneho aspektu uvedenú vyššie, bude podľa Partnerskej dohody SR na roky 2014 - 2020 uplatňovať vo vzťahu k inklúzii Marginalizovaných rómskych komunít (ďalej len „MRK“), t.j. pri zákazkách realizovaných v obciach z Atlasu rómskych komunít 2013, bude sociálne hľadisko uplatňovať vo vzťahu k inklúzii MRK. Atlas rómskych komunít 2013 (http://www.minv.sk/?atlas_2013).
- 6.23 Zhotoviteľ počas doby plnenia zákazky zamestná minimálne dve osoby, ktoré spĺňajú nasledovné predpoklady:
- žijú v obci, v ktorej je realizované dielo, po dobu viac ako 6 mesiacov
 - neboli zamestnané inak ako prácou vykonávanou pri aktívnej činnosti alebo prácou vykonávanou prostredníctvom dohody o vykonaní práce alebo dohody o pracovnej činnosti
 - patria k rómskemu etniku.
- 6.23 Pri hľadaní vhodných uchádzačov o zamestnanie poskytne objednávatel' zhotoviteľovi potrebnú súčinnosť. Splnenie podmienok zamestnaním uchádzačov o zamestnanie sa zistí vyhlásením uchádzača. Splnenie podmienok uchádzačmi o zamestnanie potvrdí zhotoviteľovi objednávatel'.
- 6.24 Ak nie je objektívne možné nájsť uchádzača o zamestnanie spĺňajúceho všetky podmienky je zhotoviteľ povinný o tomto informovať bezodkladne písomne. V prípade ak objednávatel' dôvody akceptuje, je zhotoviteľ oprávnený zamestnať uchádzača o zamestnanie, ktorý spĺňa aspoň dve z podmienok.
- 6.25 Zamestnaním sa rozumie uzatvorenie pracovnej zmluvy na dobu určitú, pracovnej zmluvy na dobu neurčitú alebo dohody o prácach vykonávaných mimo pracovného pomeru s vybraným uchádzačom o zamestnanie Zhotoviteľ zamestná uchádzačov o zamestnanie najneskôr do dátumu začatia stavebných prác a v uvedenej lehote splnenie tejto podmienky preukázať objednávatel'ovi.
- 6.26 Ak v priebehu plnenia zmluvy príde z akéhokoľvek dôvodu k skončeniu pracovného pomeru s osobami, ktoré zamestnal zhotoviteľ, zhotoviteľ najneskôr do 7 dní, zamestná iného uchádzača o zamestnanie spĺňajúceho podmienky podľa tejto zmluvy. Splnenie povinnosti podľa tohto článku zmluvy je zhotoviteľ povinný preukázať objednávatel'ovi.
- 6.27 Povinnosti zhotoviteľa podľa predpisov o ochrane osobných údajov týmto nie sú dotknuté. V prípade ak je zhotoviteľ v omeškaní s plnením povinností podľa tohto článku zmluvy, je

zhotoviteľ povinný zaplatiť objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 100 eur za každý deň omeškania.

VII. Preberanie diela

- 7.1 Zhotoviteľ! písomne do stav. denníka oznámi Objednávateľovi pripravenosť na odovzdanie diela, spravidla najneskôr 2 pracovné dni pred termínom, kedy by malo byť dielo pripravené na odovzdanie.
- 7.2 Objednávateľ na základe oznámenia Zhotoviteľa je povinný najneskôr do 2 pracovných dní od vykonania oznámenia v stav. denníku Zhotoviteľa zvolať preberacie konanie, inak sa Zhotoviteľ nedostáva do omeškania so splnením.
- 7.3 Ak Zhotoviteľ dokončil práce na stavbe a dielo je v takom stave, aby mohlo slúžiť svojmu účelu, Objednávateľ so Zhotoviteľom spíšu protokol o odovzdaní a prevzatí dokončených alebo ucelených častí diela.
- 7.4 V čase preberacieho konania t.j. od jeho začatia do jeho ukončenia nie je Zhotoviteľ v omeškani so splnením, ak preberacie konanie bolo začaté v posledný deň lehoty, ktorej sa mohlo podľa zmluvy o dielo plniť.
- 7.5 Ak Objednávateľ do 20 dní od oznámenia o pripravenosti diela na odovzdanie nezvolá na ukončené dielo preberacie konanie, má sa za to, že dielo bolo ku dňu vykonania písomného oznámenia Zhotoviteľa o pripravenosti diela na odovzdanie v stavebnom denníku podľa ods. 7.1. riadne odovzdané bez väd a nedorobkov a Zhotoviteľ! má právo na úhradu ceny diela.
- 7.6 Vykonané dielo a zabudovaný materiál sa stáva majetkom Objednávateľa až po zaplatení ceny za dielo na základe faktúry ako daňového dokladu podľa tejto zmluvy v plnej výške. Nebezpečenstvo škody na diele spočíva na Zhotoviteľovi do dňa vykonania písomného oznámenia Zhotoviteľa o pripravenosti diela na odovzdanie v stavebnom denníku podľa ods. 7.1.

VIII. Záručná doba a jej plynutie

- 8.1 Zhotoviteľ! poskytne Objednávateľovi záruku na dodávku dokončeného diela 60 mesiacov.
- 8.2 Záručná doba začína plynúť dňom odovzdania a prevzatia diela Objednávateľom alebo v prípade podľa ods. 7.5 dňom vykonania písomného oznámenia Zhotoviteľa o pripravenosti diela na odovzdanie v stavebnom denníku podľa ods. 7.1.
- 8.3 V prípade vyskytnutia sa väd v záručnej dobe, za ktoré zodpovedá Zhotoviteľ, Objednávateľ bez zbytočného odkladu uplatní u Zhotoviteľa reklamáciu písomne, inak je neplatná. Písomná reklamácia musí obsahovať označenie vady, miesto, kde sa vada nachádza a popis ako sa vada prejavuje. Povinnosťou zmluvných strán pri takto uplatnenej reklamacii je dostaviť sa na stavenisko s cieľom odsúhlasenia identifikácie väd, jej rozsahu, spôsobu a termínu odstránenia. Zhotoviteľ odstráni vady, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe a za ktoré zodpovedá v termíne odstránenia podľa predchádzajúcej vety.
- 8.4 Zhotoviteľ nezodpovedá za vady diela, ktoré vznikli na diele:
- v dôsledku činnosti Objednávateľa alebo tretej osoby, v dôsledku nesprávnej údržby alebo nevykonávania údržby, spôsobené bežným opotrebovaním, mechanickým poškodením, živelnými udalosťami alebo inými okolnosťami, ktoré nezavinil Zhotoviteľ (napr. pôsobením oleja, nafty, chemickým čistením atď.)
 - v dôsledku iných vonkajších udalostí, ktoré nespôsobil Zhotoviteľ alebo osoby, s ktorých pomocou Zhotoviteľ plnil svoj záväzok.

IX. Zmluvné zábezpeky

- 9.1 V prípade, že zhotoviteľ! nedodrží dohodnutý termín vykonania diela, zaplatí objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny diela za každý mesiac omeškania.

- 9.2 V prípade, ak zhotoviteľ neuhradí do 30 dní po splatnosti svojej záväzky svojim subdodávateľom alebo zamestnancom, má objednávateľ právo na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške nezaplatených záväzkov.
- 9.3 V prípade, ak zhotoviteľ nenastúpi na odstraňovanie reklamovanej vady do 12 hodín od jej nahlásenia, je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu 300,00 Eur (slovom tristo) za každých 12 hodín omeškania.
- 9.4 V prípade, ak zhotoviteľ neodstráni reklamovanú vadu nefunkčnosti zdroja tepla najneskôr do 24 hodín, je povinný zaplatiť zmluvnú pokutu 500,00 Eur (slovom päťsto) za každý deň omeškania. Uvedená sankcia sa neuplatní v prípade, ak dodávateľ zabezpečí náhradnú dodávku tepla na svoje náklady iným spôsobom.
- 9.5 V prípade, ak objednávateľ v súvislosti s dodaním vadného diela odstúpi od zmluvy, zaplatí zhotoviteľ objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 0,05 % z dohodnutej ceny diela.
- 9.6 Zmluvnú pokutu zaplatí povinná zmluvná strana oprávnenej zmluvnej strane nezávisle na tom, či a v akej výške vznikne oprávnenej strane nárok na náhradu škody, ktorú možno vymáhať samostatne.

X. Záverečné ustanovenia

- 10.1 Objednávateľ akúkoľvek zmenu touto zmluvou kontrahovaného rozsahu prác prejedná vopred so Zhotoviteľom. Objednávateľ je povinný pristúpiť na zmenu tejto zmluvy v prípadoch podľa ods. 4.4.
- 10.2 Zhotoviteľ je oprávnený odstúpiť od tejto zmluvy alebo čiastočne odstúpiť od tejto zmluvy z dôvodov podľa § 536 a našej Obchodného zákonníka alebo najmä z nasledujúcich dôvodov, ktoré sa považujú za podstatné porušenie zmluvy:
- omeškanie Objednávateľa s úhradou faktúry o viac ako 10 dní,
 - ak Objednávateľ napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu a márnom uplynutí lehoty neposkytne súčinnosť v požadovanom rozsahu,
 - ak skryté prekážky znemožňujú vykonanie diela dohodnutým spôsobom a k dohode o zmene zmluvy nedôjde ani do 30 dní odo dňa oznámenia skrytej prekážky.
 - ak Objednávateľ napriek predchádzajúcemu písomnému upozorneniu a márnom uplynutí lehoty neodovzdá Zhotoviteľovi stavenisko v súlade s ods. 6.1 tejto zmluvy,
 - ak je pravdepodobné, že Objednávateľ si nesplní alebo nebude plniť svoje záväzky.
- 10.3 Objednávateľ môže odstúpiť od zmluvy len v prípade omeškania Zhotoviteľa s plnením termínu ukončenia diela a ak omeškanie trvá dlhšie ako 60 dní.
- 10.4 V prípade zániku tejto zmluvy odstúpením, je Objednávateľ povinný bez výhrad uhradiť Zhotoviteľovi vzniknuté náklady, ktoré budú ním vyčíslené samostatnou faktúrou.
- 10.5 Objednávateľ nie je oprávnený postúpiť akékoľvek pohľadávky voči Zhotoviteľovi zo zmluvy tretím osobám.
- 10.6 Právne vzťahy touto zmluvou neupravené sa spravujú príslušnými ustanoveniami obchodného zákonníka.
- 10.7 Zhotoviteľ je povinný v súlade so zákonom č. 502/2001 Zz. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov, nariadením Komisie (ES) č. 1828/2006, ktorým sa ustanovujú realizačné pravidlá k nariadeniu Rady (ES) č. 1083/2006 a v súlade s ďalšími právnymi predpismi SR a EÚ umožniť výkon kontroly všetkých dokladov vzťahujúcich sa k realizácii predmetu plnenia verejnej zákazky, poskytnúť osobám oprávneným k výkonu kontroly projektu, z ktorého je zákazka hradená, všetky doklady súvisiace s realizáciou predmetu plnenia verejnej zákazky, umožniť priebežné overovanie všetkým osobám oprávneným vykonávať kontrolu. Týmto oprávnenými osobami sú Objednávateľ a im poverené osoby, poskytovateľ podpory projektu, z ktorého je zákazka financovaná a ním poverené osoby, územné finančné orgány, Spoločný technický sekretariát Operačného programu SR-ČR, Ministerstvo financií, NKÚ, Európska komisia a Európsky účtovný dvor, prípadne ďalšie orgány oprávnené na výkon kontroly. Zhotoviteľ má povinnosť zaistiť, aby obdobné povinnosti vo vzťahu k predmetu plnenia verejnej zákazky plnili tiež jeho prípadní subdodávatelia. V zmysle § 2e) zákona č. č. 502/2001 Zz. o finančnej kontrole a vnútornom audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov je vybraný Zhotoviteľ osobou povinnou spolupôsobiť pri výkone finančnej

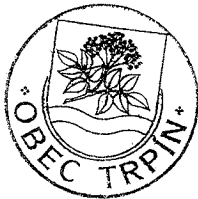
- kontroly. Zhotoviteľ zaistí podľa grafického manuálu dostatočnú publicitu a bude informovať verejnosť vhodným spôsobom o tom, že projekt je spolufinancovaný z prostriedkov EU.
- 10.8 Zmluvné strany sa zaväzujú, že obchodné a technické informácie, ktoré im boli zverené zmluvným partnerom, nesprístupnia tretím osobám bez jeho písomného súhlasu, alebo tieto informácie nepoužijú na iné účely ako na plnenia podmienok tejto zmluvy.
- 10.9 Všetky zmeny a doplnky tejto zmluvy možno robiť len písomnou formou a to dodatkami so súhlasom oboch zmluvných strán.
- 10.10 Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú nasledovné prílohy:
- Ocenený výkaz výmer
- 10.11 Táto zmluva je vyhotovená v 4 - och exemplároch, pričom každý z nich je originálom. Po podpísaní zmluvy oboma zmluvnými stranami dve vyhotovenia obdrží Objednávateľ a dve zhotoviteľ.
- 10.12 Táto zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami.

V Trpíne, dňa 23.2.2016

V Závadke nad Hronom, dňa 23.02.2016

Za Objednávateľa:

Za Zhotoviteľa:



Miroslav Melaga, starosta obce

BioEkoTerm, spol. s r.o.
Osloboditeľov 148/32
976 67 Závadka nad Hronom
IČO: 36631204, IČ DPH: SK2021884414

Ing. Peter Vojtko, konateľ

Ocenený výkaz výmer

REKAPITULÁCIA

Stavba :1436 IPDOS - Ing. L. POKORNÝ, Družby 19, Banská Bystrica

Projekt :

Objednávateľ : Obec TRPÍN, 962 44 Litava

1	3	4	5	6	7	10
	Oddiel	Popis				Cena celkom €
	0 00 1	Demontáže na streche a klampiarských prvkov fasády				980,96
	0 00 2	Búracie a prípravné práce				1 597,29
	1 00 0	Zemné práce				911,28
	3 00 0	Zvislé a kompletne konštrukcie				179,04
	6 00 1	Fasádne výplne otvor.z plastov vrátane parapetov vonk. a vnútorných				8 242,52
	6 01 0	Úpravy povrchov vnútor.,podlahy,osadenie				1 353,20
	7 11 0	Izolácie proti vode a vlhkosti				646,09
	7 13 0	Izolácie tepelné				4 751,80
	7 31 1	Kotol a ostatné vybavenie v kotolni				41 879,35
	7 62 0	Konštrukcie tesárske				4 310,11
	7 64 0	Konštrukcie klampiarske,krytina				12 359,89
	7 66 0	Konštrukcie stolárske, dvere povala				167,00
	7 67 0	Kovové stavebné doplnkové konštrukcie				1 307,64
	7 76 0	Podlahy z PVC				4 518,76
	7 83 1	Maľby a nátery, dokončovacie práce				1 531,83
	9 01 0	Lešenie				3 014,35
	9 01 1	Úprava fasády-KZS, vonkajšie omietky, odkvap.chodník				18 904,09
	9 21 0	Elektromontáže				5 948,50
	9 21 2	Bleskozvod - úprava				1 296,30
		Celkom				113 900,00
		DPH 20%		113 900,00	20,00%	22 780,00
		Celkové náklady spolu	€			136 680,00

V Závadke nad Hronom 23.2.2016

Zadanie - výkaz výmer

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU

Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
Prehľad definovaných prvkov výkazu výmer:							
			vykopryha = $0,5*0,6*((20,5+2,25+11,7+3+1,5)*2-4)+1*0,5*7*2$ " odvod vody popriSCH"		29,170		
			strkodravaT = vykopryha*0,4*1,67		19,486		
			prebytok = vykopryha*0,4		11,668		
			odkvapchod = $0,6*((20,5+2,25+11,7+3+1,5)*2-4)$		44,340		
			strecham2 = $\text{sqrt}((4,235+0,245+0,02)^2+((10,5+0,75*2)/2)^2)*2*(19,2+0,75*2)$		310,500		
			dembloz = $1,40*(0,45*2+6,15+14,3+0,15+6,15+10,45-1,7+0,2*2+3*3-0,7*2+4,5)$		68,460		
			plocha05a06 = $13,5+0,45*4$ "m.č.05"+ $(14,3+0,15)*6,15$ "m.č.06"+5,233		109,401		
			priec15 = $2,05*(1,29+1,37)*1,05-0,8*1,97$		4,150		
			hydizolZ = $0,5*((19,25+2,25+10,55+3+1,5)*2-4)$		34,550		
			tepizolZ = $0,5*((19,35+2,35+10,55+3+1,5)*2-4)$		34,750		
			izolstropoval = $9,6*18,3$		175,680		
			rez120na240 = $(18,3*8+9,6*4+1*16)*0,12*0,24$		5,783		
			fosnem2 = $1,1*18,3$		20,130		
			latym = $22*2*12+7,5*2*13$		723,000		
			latym3 = latym*0,08*0,05		2,892		
			malby = $2,05*(1,29+1,37+2,9+6,1)*2+2,9*6,1$		65,496		
			natersokel = dembloz*1,06		72,568		
			cistenie = $9,6*18,3+2,9*6,1$		193,370		
			lesenie = $((1,2+0,4)/2+4,1+1)*2*21,5$ " boky "+ $(1,2+4,1+3)*2*10,7$ "štíty"		431,320		
			fasadam2 = $4,1*(19,44+10,74)*2+3,5*(10,74+5,25)-(2,1*1,45*9+1,7*2,1+0,8*1,97)$		270,890		
			sokelm2 = $0,4*(10,5+0,12*2+2,25*2)+(0,4+1,2)/2*(19,2+0,12*2)+1,2*19,44+2,1*2,35-(0,8*1,97+0,8*1)$		47,535		
			zaklista = $(19,44+10,74)*2$		60,360		
			osteniem = $1,45*2*9+1,97*2*2+2,1*2+1*2$		40,180		
			nadprazm = $2,1*9+0,8*2+1,7+1$		23,200		
			vyISCHbokm2 = $1,3*(3+0,3)*2$		8,580		

0 00 1

Demontáže na streche a klampiarskych prvkov fasády

1	765	765321850 (310,500)<-	Demontáž krytiny vláknocementovej zo štvorcov, šablón na debnenie s lepenkou do sute strecham2	m2	310,500	1,48	459,54
2	764	764322831 (41,400)<-	Demontáž oplechov.odkvapov tvrdej krytiny rš 330 - 400 mm sklon od 30° do 45° $(19,2+0,75*2)*2$	m	41,400	0,90	37,26
3	764	764391821 (30,000)<-	Demontáž záveterná lišta do rš 330 mm do 45° $\text{sqrt}((4,235+0,245+0,02)^2+((10,5+0,75*2)/2)^2)*4$	m	30,000	0,55	16,50
4	764	764352811 (20,700)<-	Demontáž žľabu pododkvapov.polkruh.rovný rš 330 mm do 45° vrátane hákov $(19,2+0,75*2)$ " jedna strana"	m	20,700	0,95	19,67

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU
Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
5	764	764352837 (22,000)<-	Demontáž hákov pododkvapových oblých do 45° sklonu strechy 22 " jedna strana bez žľabu"	kus	22,000	0,95	20,90
6	764	764339831 (4,650)<-	Demontáž lemovania komínov hladká krytina v ploche do 45° 0,5*(1,05+0,45)*2*2+0,5*(1,05+0,6)*2	m2	4,650	1,90	8,84
7	764	764359811	Demontáž kotlíka kónického na streche do 45°	kus	1,000	1,15	1,15
8	764	764453844	Demontáž- koleno horné dvojité D120 a 150 mm	kus	1,000	1,30	1,30
9	764	764454803 (6,050)<-	Demontáž rúry dažďového zvodu kruh.D 150 mm klampiar. 0,95+4,1+1	m	6,050	1,00	6,05
10	764	764410850 (18,900)<-	Demontáž oplechovania parapetu rš 100 do 330 mm 2,1*9	m	18,900	1,00	18,90
11	013	979011111	Zvislá doprava sute a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným (aut.vým.) (4,709 t)	t	4,709	11,00	51,80
12	013	979082111	Vnútrostavenisková vodorovná doprava sute a vybúraných hmôt do 10 m (aut.vým.) (4,709 t)	t	4,709	9,00	42,38
13	013	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km (aut.vým.) s naložením a zložením (4,709 t)	t	4,709	7,00	32,96
14	013	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku ZKD 1 km za každý ďalší kilometer nad 1 km (aut.vým.) (4,709 t * 35,000)	t	164,815	0,40	65,93
15	013	979098231	Poplatok za uloženie stavebného zmiešaného odpadu na skládke (skládkovné) (4,709 t)	t	4,709	42,00	197,78

0 00 1 Demontáže na streche a klampiarských prvkov fasády
980,96
0 00 2 Búracie a prípravné práce

16	766	766411811 (68,460)<-	Demontáž stolárskeho obloženia stien z panelov plochy do 1,5 m2 demobloz	m2	68,460	4,50	308,07
17	775	775511800 (109,401)<-	Demontáž podláh vlysových lepených s lištami plocha05a06	m2	109,401	2,10	229,74
18	013	971042551 (0,400)<-	Vybúranie otvorov v betónových priečkach a murive akejkoľvek hrúbky plochy do 1 m2 0,8*1*0,5 " v kotolni v nazáklad.murive betón ? - pre okno"	m3	0,400	280,00	112,00
19	013	967041112 (1,050)<-	Prisekanie rovných ostení v betóne 1,05*0,5*2 "po vybúraní otvoru okna v kotolni"	m2	1,050	19,00	19,95
20	013	973031843	Vysekanie káps v murive tehlovom na MC pre zavieranie priečok hr. do 150 mm	m	2,050	14,00	28,70
21	013	973048131	Vysekanie kapias v murive z betónu pre zavieranie priečok alebo stien hr. do 150 mm	m	2,050	14,00	28,70

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU
Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
22	013	968061112 (27,000)<-	Zvesenie/zavesenie drev/plast.kríd.okien pl.<1,5m2 s ulož.alebo opät.zavesením po staveb.zmenách 9*3	kus	27,000	0,30	8,10
23	013	968061125 (5,000)<-	Zvesenie/zavesenie drev./plast.kríd.dverí pl.<2m2 s ulož.alebo opät.zavesením po dokon.stav.zmien 1 "vstup povala " +2*2 "sála zádverie"	kus	5,000	0,50	2,50
24	013	968071112	Zvesenie alebo zavesenie kovových krídiel okien pl do 1,5 m2	kus	2,000	0,60	1,20
25	013	968071125 (1,000)<-	Zvesenie alebo zavesenie kovových krídiel dverí pl do 2 m2 1 "kotolňa"	kus	1,000	0,80	0,80
26	013	968062356 (27,405)<-	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených pl do 4 m2 1,45*2,1*9	m2	27,405	4,90	134,28
27	013	968072244 (0,400)<-	Vybúranie kovových rámov okien jednoduchých pl do 1 m2 0,5*0,4*2	m2	0,400	11,00	4,40
28	013	968072456 (7,560)<-	Vybúranie kovových dverných zárubní pl. nad 2 m2 1,8*2,1*2	m2	7,560	8,00	60,48
29	013	976061111 (19,080)<-	Vybúranie drevených madiel a zábradlí,parapetov 2,12*9	m	19,080	1,80	34,34
30	013	979082111	Vnútrostavenskú vodorovnú dopravu sute a vybúraných hmôt do 10 m (aut.vým.) (7,704 t)	t	7,704	9,00	69,34
31	013	979081111	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku do 1 km (aut.vým.) s naložením a zložením (7,704 t)	t	7,704	11,00	84,74
32	013	979081121	Odvoz sute a vybúraných hmôt na skládku ZKD 1 km za každý ďalší kilometer nad 1 km (aut.vým.) (7,704 t * 35,000)	t	269,640	0,40	107,86
33	013	979098231	Poplatok za uloženie stavebného zmiešaného odpadu na skládke (skládkovné) (7,704 t)	t	7,704	47,00	362,09

0 00 2 Búracie a prípravné práce
1 597,29
1 00 0 Zemné práce

34	001	132201101 (29,170)<-	Hĺbenie rýh šírky do 600 mm v hornine tr. 3 s objemom do 100 m3 vykopryha	m3	29,170	18,00	525,06
35	001	132201109 (29,170)<-	Príplatok za lepivosť k hĺbeniu rýh š do 600 mm v hornine tr. 3 vykopryha	m3	29,170	2,60	75,84
36	001	174101101 (29,170)<-	Zásyp jám, šácht ,rýh alebo okolo objektov sypaninou so zhutnením vykopryha	m3	29,170	2,80	81,68
37		5834522755 (19,486)<-	Štrkodrava 0-32mm Z strkodravaT	t	19,486	10,00	194,86
38	001	162201102	Vodorovné premiestnenie do 50 m výkopku z horniny 1 až 4	m3	11,668	1,70	19,84

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU
Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
		(11,668)<-	prebytok				
39	001	171201101 (11,668)<-	Rozprestretie prebytočného výkopu po zásypoch jám, rýh a okolo objektu prebytok	m3	11,668	1,20	14,00
1 00 0			Zemné práce				911,28
3 00 0			Zvislé a kompletne konštrukcie				
40	011	342243110 (4,150)<-	Priečky z tehiel pálených P+D P10 hr 140 mm na maltu MVC prieč15	m2	4,150	27,00	112,05
41	011	317161112	Preklad keram.plochý 12 /6,5 /125 cm	kus	1,000	15,00	15,00
42	011	342948111	Ukotvenie murovaných priečok kotvami k tehlovým konštrukciám na hmoždinku	m	2,050	12,50	25,63
43	011	342948112	Ukotvenie murovaných priečok kotvami k betonovým konštrukciám pristelením	m	2,050	7,00	14,35
44	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu budov v do 25 m (aut.vým.) (0,546 t)	t	0,546	22,00	12,01
3 00 0			Zvislé a kompletne konštrukcie				179,04
6 00 1			Fasádne výplne otvor.z plastov vrátane parapetov vonk. a vnútorných				
45	011	641991115 (79,020)<-	Osadenie plast.výplní otvorov okien a dverí vrátane murárskeho začistenia pri dĺžke rámu <2m (1,45+2,1)*2*9+2,1*1,8*2*2	m	79,020	12,00	948,24
46	766	766621201 (27,405)<-	Montáž okien zdvojených otváracích výšky do 1,5m plastových 2,1*1,45*9	m2	27,405	8,50	232,94
47		6114313160	Okno plast. 2krídl.210x145 cm OS/O 6 komorový systém, izolačné 2sklo U1/1, vrátane zaobstaracích nákladov zahŕňajúcich dopravu	kus	9,000	300,00	2 700,00
48	766	766660142	Montáž dverných krídiel otváracích 2krídlových š. nad 1,45 m z plastu do osadeného rámu	kus	2,000	20,00	40,00
49		6114367500	Dvere vstup.plastové.170x210 cm 1/2 sklo vrátane zaobstaracích nákladov zahŕňajúcich dopravu	kus	1,000	1 320,00	1 320,00
50		6114367600	Dvere vchod.plastové 170x210 cm 1/2 sklo vrátane zaobstaracích nákladov zahŕňajúcich dopravu	kus	1,000	2 200,00	2 200,00
51	767	767649191	Montáž dverí - samozatvárača hydraulického	kus	2,000	6,00	12,00
52		5491702560	Zatvárač hydraulický Geze TS 1000 s aretačným ramienkom a podložkou biely	kus	2,000	68,00	136,00
53	011	648952421 (19,890)<-	Osadenie parapetných dosák drevených š. do 50 cm (plast.,konglom. a pod) 2,21*9	m	19,890	4,50	89,51
54		2834107166 (19,080)<-	Parapetná doska PVC komorová biela š 300 mm 2,12*9	m	19,080	7,80	148,82
55		2834107190	Krytka PVC parapetnej dosky dĺžka štandard 311 mm	pár	9,000	1,40	12,60
56	764	76441050R	Montáž AL parapetov hotových z výroby rš150<350mm - len práca a montážny materiál	m	19,080	3,60	68,69

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU
Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
57		1942644962	Parapet AL lakovaný šírka 300mm	m	19,080	9,00	171,72
58		5622644961	Krytka PVC AL plech.parapetu r.š.195<260mm	pár	9,000	18,00	162,00
59	766	998766102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch v do 12 m (aut.vým.) (1,917 t)	t	1,917	0,00	0,00

6 00 1 Fasádne výplne otvor.z plastov vrátane parapetov vonk. a vnútorných
8 242,52
6 01 0 Úpravy povrchov vnútor.,podlahy,osadenie

60	011	641941111	Osadenie kovových rámov okien do 1 m2 na MC	kus	3,000	5,40	16,20
61	011	642942111	Osadenie zárubní alebo rámov dverných kovových do 2,5 m2 na MC	kus	1,000	9,00	9,00
62		5533115600	Zárubňa oceľová CGU hr.16cm 80/197cm L/P	kus	1,000	29,00	29,00
63	011	612402151 (8,299)<-	Podhodenie vnútor.múrov z MVC na zarovnanie drážok na tehlových tvárniciach dierovaných priec15*2	m2	8,299	1,00	8,30
64	011	612421626 (8,299)<-	Vnútorná omietka muriva vápenná alebo vápenocement hladká priec15*2	m2	8,299	10,00	82,99
65	014	612421431 (75,306)<-	Oprava vnútorných omietok štukových stien maltou MV rozsahu od 30 do 50 % demobloz*1,1	m2	75,306	9,50	715,41
66	011	632451051 (109,401)<-	Poter pieskocement. min. 17 MPa ocel.hladený alebo liaty hr. do 10 mm plocha05a06	m2	109,401	4,50	492,30
67	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu budov v do 25 m (aut.vým.) (5,135 t)	t	5,135	0,00	0,00

6 01 0 Úpravy povrchov vnútor.,podlahy,osadenie
1 353,20
7 11 0 Izolácie proti vode a vlhkosti

68	015	622903111 (34,550)<-	Očistenie muriva alebo betónu múrov a valov ručne pred začatím opráv hydizolZ	m2	34,550	2,80	96,74
69	711	711112052 (34,550)<-	Zhotovenie izolácie proti vlhkosti zvislej za studena 2x náter tekutou lepenkou hydizolZ	m2	34,550	2,70	93,29
70	711	711132210 (38,005)<-	Izolácia proti vlhkosti zvislá na sucho pásmi TECHNODREN 0851 Z1 hydizolZ*1,1	m2	38,005	12,00	456,06
71	711	998711102	Presun hmôt pre izolácie proti vode, vlhkosti a plynom v objektoch výšky do 12 m (aut.vým.) (0,048 t)	t	0,048	0,00	0,00

7 11 0 Izolácie proti vode a vlhkosti
646,09
7 13 0 Izolácie tepelné

72	713	713121111 (175,680)<-	Montáž izolácie tepelnej podláh voľne kladenými rohožami, pásmi, dielcami, doskami 1 vrstva izolstropoval	m2	175,680	1,00	175,68
73		6314118160 (180,950)<-	Doska čadičová izolačná NOBASIL MPN 240 mm izolstropoval*1,03	m2	180,950	16,00	2 895,20

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU
Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
74	713	713191410 (175,680)<-	Izolácia tepelná - parozábrana fóliou PE hr.0,1mm podláh, striech a stropov izolstropoval	m2	175,680	6,20	1 089,22
75	713	713131152 (34,750)<-	Montáž izolácie tepelnej stien a základov bodovo lepenými rohožami, pásmi, dielcami, doskami 1 vrs tepizolZ	m2	34,750	1,40	48,65
76		2837640465 (40,750)<-	Polystyrén extrudovaný STYRODUR 2800C 125x60 hr. 5 cm tepizolZ+0,1*60	m2	40,750	12,00	489,00
77	713	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 12 m (aut.vým.) (1,689 t)	t	1,689	32,00	54,05
7 13 0			Izolácie tepelné				4 751,80
7 31 1			Kotol a ostatné vybavenie v kotolni				
78	X	X13280000	Kotol a ostatné vybavenie v kotolni vid' samostatný rozpočet	kpl	1,000	41 879,35	41 879,35
7 31 1			Kotol a ostatné vybavenie v kotolni				41 879,35
7 62 0			Konštrukcie tesárske				
79	762	762526130 (175,680)<-	Položenie vankúšov pod podlahy pri osovej vzdialenosti od 65 do 100 cm rošt tepelnej izolácie a pochôdznej časti povaly izolstropoval	m2	175,680	3,00	527,04
80		6059900980 (6,072)<-	Dodávka reziva S/J om.hraneného I.TR sušené rez120na240*1,05 " rošt tepelnej izolácie a pochôdznej časti "	m3	6,072	247,00	1 499,78
81	762	762521108 (20,130)<-	Položenie podlahy z hrubých fošien na zraz 1,1*18,3	m2	20,130	4,40	88,57
82		6051260600 (0,886)<-	Fošňa smrek.omiet.2 40 400-600 100-160 mm fosnem2*0,04*1,1	m3	0,886	199,00	176,31
83	762	762342214 (310,500)<-	Montáž latovania na strechách jednoduchých sklon do 60° osovej vzdialenosti do 360 mm strecham2	m2	310,500	1,50	465,75
84		6051710190 (3,037)<-	Lata omiet.smreková/jedľ. tr 1 do 25cm2 x1-1,75m latym3*1,05	m3	3,037	240,00	728,88
85	762	762083122	Impregnácia reziva proti drevokaznému hmyzu, hubám a pliesňam máčaním trieda ohrozenia 3 a 4 pred montážou	m3	9,995	36,00	359,82
86	762	762395000 (3,037)<-	Spojovacie prostriedky pre montáž krovu,debnenia latovania, svetlíkov,klinov latym3*1,05	m3	3,037	50,00	151,85
87	762	762595000 (6,958)<-	Spojovacie prostriedky pre polozenie drevených podláh a zakrytia kanálov rez120na240*1,05 " rošt tepelnej izolácie a pochôdznej časti "+fosnem2*0,04*1,1	m3	6,958	6,80	47,31
88	762	998762102	Presun hmôt pre kce tesárske v objektoch v do 12 m (aut.vým.) (5,634 t)	t	5,634	47,00	264,80

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU

Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10

7 62 0 Konštrukcie tesárske

4 310,11

7 64 0 Konštrukcie klampiarske,krytina

89	765	764981014	Paropriepustná fólia pod strešnú krytinu z tvarov. lakoplechu kontaktná difúzna 135 g/m3 vrátane dodávky	m2	326,025	1,87	609,67
		(326,025)<-	strecham2*1,05				
90	764	764172009	Krytina škridlová tabuľa plechová povrch lakov.PES sklon do 45°	m2	310,500	26,00	8 073,00
		(310,500)<-	strecham2				
91	764	764172071	Krytina plech s úpravou plast.štítové lemovanie vrchné sklon strechy do 45°	m	30,200	15,00	453,00
		(30,200)<-	7,55*4				
92	764	764172081	Krytina plech poplast hrebeň z hrebenáčov oblych sklon do 45°	m	24,000	19,00	456,00
		(24,000)<-	19,2+1,2*4				
93	764	764172097	Krytina plech poplast.spoj hrebeňa tvaru Y sklon do 45°	kus	2,000	47,00	94,00
94	764	764172110	Krytina plech poplast. lemovanie komínu v ploche	m2	4,650	49,00	227,85
		(4,650)<-	0,5*(1,05+0,45)*2*2+0,5*(1,05+0,6)*2				
95	764	764172129	Krytina plech snehová zábrana sklon do 45° z oc.tyčoviny vrátane podpier	m	36,000	35,00	1 260,00
		(36,000)<-	18*2				
96	764	764761122	Žľaby lakoplech pododkvapové polkruhové R veľkosť 150 mm s hákami KFL	m	41,600	15,00	624,00
		(41,600)<-	20,8*2				
97	764	764761172	Žľaby lakoplech čelo polkruhové RGT veľkosť 150 mm	kus	4,000	4,66	18,64
98	764	764761222	Žľaby lakoplech suchá spojka polkruhových žľabov s tesnením RSK veľkosť 150 mm	kus	12,000	6,80	81,60
99	764	764761232	Žľaby lakoplech kotlík SOK k polkruhovým žľabom veľkosť 150 mm	kus	2,000	14,00	28,00
100	764	764751132	Zvody-rúry odkvapové lakoplech koleno BK D 100 mm	kus	4,000	18,00	72,00
101	764	764751112	Odpadné rúry lakoplech kruhové rovné SROR D 100 mm klampiarske zvody z	m	11,800	17,50	206,50
		(11,800)<-	6,3+5,5				
102	764	764751142	Zvody-rúry odkvapové lakoplech výtokové koleno UTK D 100 mm	kus	2,000	19,00	38,00
103	764	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objekt. výš. do 12 m (aut.vým.)	t	1,838	64,00	117,63
		(1,838 t)					

7 64 0 Konštrukcie klampiarske,krytina

12 359,89

7 66 0 Konštrukcie stolárske, dvere povala

104	766	766660001	Montáž dverných krídiel otváracích 1krídlových šír do 0,8 m do oceľovej zárubne	kus	1,000	17,00	17,00
105		6116561000	Dvere vstup. pož. odolné, fólia,odolnosť EI (EW) 30 D3, 1krídlové 80 x 197 cm - vstup na povalu komplet kovanie	kus	1,000	150,00	150,00
106	766	998766102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch v do 12 m (aut.vým.)	t	0,033	0,00	0,00

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU
Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
			(0,033 t)				
7 66 0			Konštrukcie stolárske, dvere povala				167,00
7 67 0			Kovové stavebné doplnkové konštrukcie				
107	767	767611211	Montáž okien jednoduchých do ocel. konštrukcie, rámu hmotnosti okna do 50 kg	kus	3,000	46,00	138,00
108		5534170000	Okno oceľové O/S 500x400 mm s drátosklom vrátane rámu s komplet kovaním	kus	2,000	135,00	270,00
109		5534170100	Okno oceľové O/S 800x1000 mm s drátosklom vrátane rámu s komplet kovaním	kus	1,000	230,00	230,00
110	767	76764111R	Montáž dverí kovových do ocel' zárubne jednokrídlových	kus	2,000	10,00	20,00
111		5534116900	Dvere plechové protipož. EW 15, 30, 45 D1 80x197 cm, komplet kovanie	kus	1,000	540,00	540,00
112		5534112200	Dvere kovové plechové jednostranne vlysové s prieveterníkmi 80x197 cm, komplet kovanie	kus	1,000	109,64	109,64
113	767	998767102	Presun hmôt pre zámočnícke konštrukcie v objektoch v do 12 m (aut.vým.) (0,224 t)	t	0,224	0,00	0,00
7 67 0			Kovové stavebné doplnkové konštrukcie				1 307,64
7 76 0			Podlahy z PVC				
114	776	776990111 (109,401)<-	Vyrovnanie podkladu samonivelizačnou stierkou hr.3 mm pevnosti 15 Mpa plocha05a06	m2	109,401	7,00	765,81
115	776	776521100 (109,401)<-	Lepenie pásov povlakových podláh plastových plocha05a06	m2	109,401	4,20	459,48
116	776	776491111	Lepenie plastovej lišty ukončovacie samolepiace soklíky a lišty	m	55,000	3,50	192,50
117	776	776525111	Spojovanie podláh z plastov zváranie za tepla	m	65,000	1,25	81,25
118		2841024900 (120,341)<-	Krytina podlahová homogénna Linorit hr.2 mm plocha05a06*1,1	m2	120,341	24,00	2 888,18
119		2841100200 (56,235)<-	Lišta podlahová PVC ,30 x 30 mm (14,45+9,6+0,2*2)*2*1,15	m	56,235	2,10	118,09
120	776	998776102	Presun hmôt pre podlahy povlakové v objektoch v. do 12 m (aut.vým.) (0,961 t)	t	0,961	14,00	13,45
7 76 0			Podlahy z PVC				4 518,76
7 83 1			Maľby a nátery, dokončovacie práce				
121	784	784453621 (65,496)<-	Maľby zmesou PRIMALEX tekuté disperzné biele umývateľné dvojnásobné s penetráciou miestnosť v do 3,8 m malby "kotoľňa"	m2	65,496	2,60	170,29
122	783	783812190 (72,568)<-	Nátery olejové omietok stien napustenie natersokel	m2	72,568	1,90	137,88
123	783	783812110	Nátery olejové omietok stien dvojnásobné a 1x emai l a 2x plné tmelenie	m2	72,568	11,00	798,25

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU
Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €
1	2	3	4	5	6	7	10
		(72,568)<-	natersokel				
124	011	952901111 (193,370)<-	Vyčistenie budov bytovej a občianskej výstavby pri výške podlažia do 4 m cistenie	m2	193,370	2,20	425,41

7 83 1 Maľby a nátery, dokončovacie práce
1 531,83
9 01 0 Lešenie

125	003	941955001 (15,000)<-	Lešenie ľahké pracovné pomocné výš.podlahy< 1,20m výška podlahy lešenia <1,20m 1*3*5	m2	15,000	2,55	38,25
126	003	946100011 (431,320)<-	Montáž lešenia, rovná fasáda lesenie	m2	431,320	2,70	1 164,56
127	003	946100012 (431,320)<-	Doprava lešenia, rovná fasáda lesenie	m2	431,320	0,70	301,92
128	003	946100013 (4313,200)<-	Nájom lešenia, rovná fasáda (m2/deň) lesenie*10	m2/d	4 313,200	0,16	690,11
129	003	946100014 (431,320)<-	Demontáž lešenia, rovná fasáda, lesenie	m2	431,320	1,90	819,51

9 01 0 Lešenie
3 014,35
9 01 1 Úprava fasády-KZS, vonkajšie omietky, odkvap.chodník

130	014	62290111X (327,005)<-	Čistenie omietky pred nanosením nových vrstiev povrchových úprav fasadam2+sokelm2+vyISCHbokm2	m2	327,005	1,22	398,95
131	011	622751322 (60,360)<-	KZS lišta zakladacia soklová Al hr 1 mm šírka 113 mm zaklista	m	60,360	6,60	398,38
132	011	622711220 (270,890)<-	KZS stien budov pod omietku doskami z polystyrénu EPS F70 hr. 100 mm s hmoždinkami s celovým trňom vrátane sklotextil.armovacej tkaniny systém fasadam2	m2	270,890	33,00	8 939,37
133	011	622712220 (47,535)<-	KZS stien budov pod omietku doskami z polystyrénu XPS hr.100 mm s hmoždinkami s ocel.trňom vrátane sklotextil.armovacej tkaniny, systém StoTherm sokelm2	m2	47,535	46,00	2 186,61
134	011	622732113 (40,180)<-	KZS vonkajšie ostenie hĺbky špaliet do 300 mm doskami z polystyrénu EPS hr. 20-30 mm vrátane armovacej tkaniny a lišty rohovej s tkaninou osteniem	m	40,180	7,80	313,40
135	011	622732162 (23,200)<-	KZS vonkaj.nadpražie hĺbky špaliet do 300 mm doskami z polystyrénu EPS hr.20-30 mm vrátane sklotextil.armovacej tkaniny a profilu rohového s odkvapničkou a tkaninou systém nadprazm	m	23,200	9,80	227,36

Stavba :1436 TRPÍN REKONŠTRUKCIE KULTÚRNEHO DOMU

Projekt : Ing POKORNÝ L.,Družby 19,B.Bystrica

P.Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková v €	Cena celkom €	
1	2	3	4	5	6	7	10	
136	011	622604153 (33,350)<-	Zatepl.fasád-ochrana rohov lištou plastovou s armovacou tkaninou 4,55*5+5,3*2	m	33,350	2,10	70,04	
137	011	622604514 (288,636)<-	Zateplenie fasád-omietka silikátová farbená hr.2mm, fasadam2+osteniem*0,28+nadprazm*0,28	m2	288,636	15,75	4 546,02	
138	011	622473112 (56,115)<-	Omietka vonkajších stien dekoratívna armov.malta vystuž sklotextinou mriežkou M jemnozrná zrna 2mm sokelm2 "vyložené schody vonkajšie boky"+vylSCHbokm2	m2	56,115	28,00	1 571,22	
139	011	637111111 (44,340)<-	Odkvapový chodník zo štrkopiesku hr. 100 mm so zhutnením odkvapchod	m2	44,340	5,70	252,74	
140	014	999281111	Presun hmôt pre opravy a údržbu budov v do 25 m (aut.vým.) (12,821 t)	t	12,821	0,00	0,00	
		9 01 1	Úprava fasády-KZS, vonkajšie omietky, odkvap.chodník					18 904,09
		9 21 0	Elektromontáže					
141	X	X13280000	Elektromontáže vid' samostatný rozpočet dodávka a montáž	kpl	1,000	5 948,50	5 948,50	
		9 21 0	Elektromontáže					5 948,50
		9 21 2	Bleskozvod - úprava					
142	X	X13280000	Bleskozvod - úprava dodávka a montáž vid' samostatný rozpočet	kpl	1,000	1 296,30	1 296,30	
		9 21 2	Bleskozvod - úprava					1 296,30

Celkom

€

113 900,00

ROZPOČET

Stavba: KD Trpín elektromontáže

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Trpín

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstv o celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž
1	357	357013880R	Rozvádzač RS1	ks	1,0	1 580,00	1 580,00	0,00
1a	922	220110563R	Montáž rozvádzača oceľoplechového	ks	1,0	42,00	0,00	42,00
2	389	389901602R	Ekvitermický regulátor 2 okruhov s príslušenstvom	ks	1,0	920,00	920,00	0,00
2a	936	360420310R	Zapojenie regulátora	ks	1,0	48,00	0,00	48,00
3	341	3410301603	Svorkovnica ekvipotenciálna EPS 2	ks	1,0	8,70	8,70	0,00
3a	921	210220031	Ekvipotenciálna svorkovnica EPS 2 v krabici KO 125 E	ks	1,0	6,80	0,00	6,80
4	341	3410350098	CYKY 5x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	25,0	1,10	27,50	0,00
4a	921	210800159	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x2,5	m	25,0	0,90	0,00	22,50
5	341	3410350097	CYKY 5x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	50,0	1,00	50,00	0,00
5a	921	210800158	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 5x1,5	m	50,0	0,50	0,00	25,00
6	341	3410350086	CYKY 3x2,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	200,0	0,70	140,00	0,00
6a	921	210800147	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x2,5	m	200,0	0,70	0,00	140,00
7	341	3410350085	CYKY 3x1,5 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	300,0	0,50	150,00	0,00
7a	921	210800146	Kábel medený uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	300,0	0,70	0,00	210,00
8	341	3410350085R	CYKY 3x1,5 O Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	100,0	0,50	50,00	0,00
8a	921	210800146R	Kábel medený O uložený pevne CYKY 450/750 V 3x1,5	m	100,0	0,80	0,00	80,00
9	341	3410350193	CY 6 Kábel pre pevné uloženie, medený STN	m	50,0	0,50	25,00	0,00
9a	921	210800004	Vodič medený uložený voľne CYY 450/750 V 6mm ²	m	50,0	0,50	0,00	25,00
10	345	3450324600	Zásuvka 5514-2235 dvojnásobná	ks	4,0	4,50	18,00	0,00
10a	921	210111012	Domová zásuvka polozapustená alebo zapustená, 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	4,0	3,50	0,00	14,00
11	345	3450330300	Zásuvka 5517-2790	ks	3,0	5,00	15,00	0,00
11a	921	210111032	Domová zásuvka v krabici pre vonkajšie prostredie 10/16 A 250 V 2P + Z 2 x zapojenie	ks	3,0	4,40	0,00	13,20
12	345	3450348300	Zásuvka IZS 1653	ks	1,0	6,00	6,00	0,00
12a	921	210111126	Priemyslová zásuvka nástenná 400 V, IP 67, typ IZG 1653 vrátane zapojenia 3P +N+ PE	ks	1,0	5,90	0,00	5,90
13	345	3450201320	Spínač 1 do vlhka 3553-01629	ks	3,0	3,80	11,40	0,00
13a	921	210110001	Jednopolový spínač - radenie 1, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	3,0	2,80	0,00	8,40
14	345	3450201480	Prepínač 5 do vlhka 3553-05629	ks	2,0	4,00	8,00	0,00
14a	921	210110003	Sériový spínač (prepínač) - radenie 5, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	2,0	3,50	0,00	7,00
15	345	3450201570	Prepínač 6 do vlhka 3553-06629	ks	6,0	4,00	24,00	0,00
15a	921	210110004	Striedavý spínač (prepínač) - radenie 6, nástenný pre prostredie obyčajné alebo vlhké vrátane zapojenia	ks	6,0	3,50	0,00	21,00
16	345	3450201210	Spínač stlačací 35303-10 P 16A	ks	1,0	16,00	16,00	0,00
16a	921	210110026	Spínač nástenný pre prostredie vonkajšie a mokré, vrátane zapojenia trojpólový 16 A -radenie 3	ks	1,0	4,70	0,00	4,70
17	348	3486301020R	Svietidlo A, stropné so závesom IP20, E27, 60W, vr. zdrojov	ks	4,0	92,50	370,00	0,00
17a	921	210201942R	Montáž svietidla zavesného do 2,0 kg	ks	4,0	11,00	0,00	44,00
18	348	3480571390R	Svietidlo B, stropné IP20, E27, 24W, vr. zdrojov	ks	5,0	24,00	120,00	0,00
18a	921	210201912R	Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg	ks	5,0	11,00	0,00	55,00
19	348	3483301090R	Svietidlo stropné, trubicové IP65, 2x35W, vr. Zdrojov	ks	1,0	35,00	35,00	0,00
19a	921	210201912R	Montáž svietidla interiérového na strop do 2 kg	ks	1,0	8,00	0,00	8,00
20	348	3483301020R	Svietidlo nástenné IP44, 24W, vr. zdrojov	ks	2,0	35,00	70,00	0,00
20a	921	210201902R1	Montáž nástenného svietidla	ks	2,0	8,00	0,00	16,00
21	348	3486801130R	Svietidlo núdzové LED, 3 hod, 8W/230V	ks	3,0	44,00	132,00	0,00
21a	921	210201902R2	Montáž nástenného svietidla núdzového	ks	3,0	1,40	0,00	4,20
22	345	3452106300	G-Káblové oko CU 16x 6 KU	ks	8,0	0,00	0,00	0,00
22b	921	210100003	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej	ks	8,0	0,70	0,00	5,60
23	345	3452104200	G-Káblové oko CU 0,75x3 KU-L	ks	75,0	0,00	0,00	0,00
23b	921	210100001	Ukončenie vodičov v rozvádzač. vrátane zapojenia a vodičovej	ks	75,0	3,20	0,00	240,00

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž
24	354	3544247905R3	Svorka zemniaca Bernard ZSA16	ks	2,0	0,70	1,40	0,00
24a	921	210220040R3	Montáž Svorka zemniaca Bernard ZSA16	ks	2,0	5,00	0,00	10,00
25	354	3544247905R2	Zemniaca pásku Cu 0,5m	ks	1,0	0,80	0,80	0,00
25a	921	210220040R2	Montáž Zemniaca pásku Cu 0,5m	ks	1,0	3,00	0,00	3,00
26	354	3544247905R3	Svorka zemniaca Bernard ZS4	ks	2,0	0,90	1,80	0,00
26a	921	210220040R3	Montáž Svorka zemniaca Bernard ZS4	ks	2,0	3,80	0,00	7,60
27	345	3450905000	KS-Krabica 906100	ks	50,0	2,10	105,00	0,00
27a	921	210010342	Krabica pre mostíkové vodiče vrátane svorkovnice a zapojenia typ 643413	ks	50,0	3,90	0,00	195,00
28	345	3455120110	Krabica prístrojová jednonásobná LK 80x28/T biela	ks	120,0	0,20	24,00	0,00
28a	921	210010331	Krabica pre lištový rozvod typ 2789 bez zapojenia	ks	120,0	1,80	0,00	216,00
29	341	3410300889	Lišta hranatá HD - biela RAL 9003 LHD 40X20 HD	m	100,0	0,90	90,00	0,00
29a	921	210010109	Lišta elektroinštaláčna z PVC 40x20, uložená pevne,	m	100,0	1,20	0,00	120,00
30	921	210290931R	Stavebné práce drážky	m	30,0	2,80	0,00	84,00
31	921	210290921R	Stavebné práce prieryzy, otvory	ks	20,0	3,50	0,00	70,00
32	283	2830403500R	Spojovací a podružný materiál 3%	ks	1,0	46,00	46,00	0,00
32a	921	210011302R	Spojovací a podružný materiál	ks	1,0	1,00	0,00	1,00
33	950	950104001R	Kompletizačné práce	ks	1,0	150,000	150,000	0,000

Celkom

4 195,60 1 752,90

ROZPOČET

Stavba: KD Trpín bleskozvod

Objekt:

Objednávateľ:

Zhotoviteľ:

Miesto: Trpín

Č.	KCN	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Dodávka	Montáž
1	354	3544215550	Zachytávacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 20	ks	2,0	14,00	28,00	0,00
1a	921	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	2,0	19,00	0,00	38,00
2	354	3544216000	zinkovaný označenie DJ 7 hd	ks	4,0	5,80	23,20	0,00
2a	921	210220220	Držiak zachytávacej tyče FeZn DJ1-8	ks	4,0	6,20	0,00	24,80
3	354	3544216200	Horná ochranná strieška ocelová žiarovo zinkovaná označenie OS 01	ks	2,0	1,80	3,60	0,00
3a	921	210220230	Ochranná strieška FeZn	ks	2,0	1,80	0,00	3,60
4	354	3544216300	Spodná ochranná strieška ocelová žiarovo zinkovaná označenie OS 04	ks	2,0	1,80	3,60	0,00
4a	921	210220230	Ochranná strieška FeZn	ks	2,0	1,80	0,00	3,60
5	354	3544217350R	Podpera vedenia na strechu ocelová žiarovo zinkovaná	ks	60,0	1,70	102,00	0,00
5a	921	210220111R	Podpery vedenia FeZn na strechu	ks	60,0	2,10	0,00	126,00
6	354	3544216500	Podpera vedenia do muriva ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 02	ks	20,0	1,00	20,00	0,00
6a	921	210220105	Podpery vedenia FeZn do muriva PV 01h a PV01-03	ks	20,0	2,10	0,00	42,00
7	354	3544221650	Ochranný uholník ocelový žiarovo zinkovaný označenie OU 2 m	ks	4,0	8,00	32,00	0,00
7a	921	210220260	Ochranný uholník FeZn OU	ks	4,0	5,00	0,00	20,00
8	354	3544219500R	Svorka ocelová žiarovo zinkovaná	ks	40,0	2,40	96,00	0,00
8a	921	210220243R	Svorka FeZn bleskozvodová	ks	40,0	2,00	0,00	80,00
9	354	3544223200	Uzemňovacia profilová tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZPT 1,5 m	ks	8,0	8,00	64,00	0,00
9a	921	210220282	Uzemňovacia profilová tyč FeZn ZPT a ZT	ks	8,0	6,80	0,00	54,40
10	354	3544245350R	Územňovací Vodič AlMgSi d8 (1kg/7,40 m)	kg	10,0	5,00	50,00	0,00
10a	921	210220800R	Montáž - Územňovací Vodič AlMgSi d8 (1kg/7,40 m)	kg	10,0	13,00	0,00	130,00
11	354	3544224150R	Drôt FeZn d10 mm (1kg/1,61 m)	kg	20,0	1,50	30,00	0,00
11a	921	210220021R	Montáž - Drôt FeZn d10 mm (1kg/1,61 m)	kg	20,0	4,70	0,00	94,00
12	354	3544223850R	Uzemňovacie vedenie FeZn 30x4 mm (1kg/1,06m)	kg	50,0	1,30	65,00	0,00
12a	921	210220020R	Montáž - Uzemňovacie vedenie FeZn 30x4 mm (1kg/1,06m)	kg	50,0	2,00	0,00	100,00
13	283	2830403500R	Spojovací a podružný materiál 3%	ks	1,0	15,00	15,00	0,00
14	000	001400043R	Ostatné náklady stavby - práce na ťažko prístupných miestach práce vo výškach resp. hĺbkach	ks	0	190,00	0,00	47,50

Celkom

532,40 763,90

Dodávateľ: BioEkoterm spol. s r o., Závadka nad Hronom

ROZPOČET

Číslo a názov - prevádzkového súboru

- stavebného objektu

Rekonštrukcia kultúrneho domu Trpín

STAVBA

Číslo fakturačného celku

Vykurovanie

Strana 1/5

strana 1/5

1	Číslo položky	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v €	Náklady spolu v €	
							8	9
2	3	4	5	6	7	8	9	
			REKAPITULÁCIA :					
	800 - 731		KOTOLŇA	€			34 840,20	1 670,00
	800 - 733		ROZVOD POTRUBIA	€				2 148,95
	800 - 734		ARMATÚRY	€			1 997,60	119,00
	PRAVIDLÁ M		SKÚŠKY	€				990,00
			SPOLU :	€			36 837,80	4 927,95
	800 - 713		IZOLÁCIE TEPELNÉ	€				88,10
	800 - 783		NÁTERY SYNTETICKÉ	€				25,50
			SPOLU :	€			36 837,80	5041,55
			ÚK CELKOM :				41879,35	

Náklady celkom

41879,35

Poznámka :

- Ceny sú bez DPH
- Rozsah prác a dodávok zodpovedá rozsahu danému TDP jednotlivých zariadení, daným TS a výkresmi. Zaistenie dodávky je rozpísané v zmysle metodiky ceníka CENEKON a zodpovedá ich podmienkam.
- Cenová úroveň je daná obdobím spracovania
- Špecifikácia v rozpočte nenahrádza prípravársku špecifikáciu.
- Ceny zariadení v rozpočte sú získané od ich dodávateľov.

1	Číslo položky	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v €	Náklady spolu v €	
							8	9
2	3	4	5	6	7	8	9	
	800 - 731	KOTOLŇA						
1	484764644R	Stacionárny teplovodný kotol na spaľovanie drevnej štiepky tepelný výkon 60 kW, automatický, regulácia výkonu 20-100%, účinnosť min. 90%, autom. čistenie výmenníka a vynášanie popola, primárny a sekund. ventilátor, lambda sonda, dĺžka spaľ. komory min. 0,8 m, horák, horizontál. podávač paliva v zásobníku, systém vynášania zo zásobníka, spínacia skrinka s dotykovým displejom, turniket s motorom min 0,75kW, automatické zapalovanie, odťahový ventilátor, nastavovanie cez internet, svetelná clona, GSM hlásič porúch, elektronika na ochranu spiatočky, odolnosť pri výskyte cudz.predm.	súb.	1	30500,00	30500,00		
2	731111045R	Montáž kotla liatinového automatického na štiepku výkon do 100 kW	ks	1	1200,00		1200,00	
	950507400R	Doprava	ks	1	0,00		0,00	
3	73234-4422R	Akumulačná nádoba, objem 300 l + montáž max. teplota 90°C, max tlak 3 bar, výška 2070 mm, ø 1200 mm, hmotnosť 305 kg	ks	1	750,00	750,00	100,00	
4	73233-1518R	Expanzná nádoba 150 l, 6 bar/120 °C	ks	1	247,00	247,00		
5	73233-1054R	Montáž expanznej nádoby Uak B barov s membránou do 200 l	ks	1	140,00		140,00	
6	73242-2466R1	Obehové čerpadlo 32-80,Q=5,0 m3, H=2 m, 230 V, 124 W Príslušenstvo:	ks	1	470,00	470,00		
7	73426-1237R	skrutkovanie priame 6/4"	ks	2	18,00	36,00		
8	73424-2416R	sací kôš so spätnou klapkou 6/4"	ks	1	14,00	14,00		
9	73429-2727R	guľový kohút s odvodnením 6/4"	ks	1	42,00	42,00		
10	426110000R	Tepelno izolačný kryt	ks	1	12,20	12,20		
11	73242-9111	Montáž čerpadla obehového špirálového DN 25	ks	1	60,00		60,00	
12	73242-2466R2	Obehové čerpadlo 32-40, Q=3,0 m3, H=2 m, 230 V, 74 W Príslušenstvo:	ks	1	470,00	470,00		
13	73426-1237R	skrutkovanie priame 6/4"	ks	2	18,00	36,00		
14	73424-2416R	sací kôš so spätnou klapkou 6/4"	ks	1	14,00	14,00		
15	73429-2727R	guľový kohút s odvodnením 6/4"	ks	1	42,00	42,00		

Číslo položky	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v €	Náklady spolu v €	
						dodávka	montáž
2	3	4	5	6	7	8	9
16	426110000R	Tepelno izolačný kryt	ks	1	12,00	12,00	
17	73242-9111	Montáž čerpadla obehového špirálového DN 25	ks	1	60,00		60,00
18	73175-4204R1	A. Komín + B. Spalinovod frézovanie komína, výška 10 m	ks	1	450,00	450,00	
19	73175-4204R2	dymovod a komín, DN 200m výška 10m, nerez 1 vrstva, (s dopravou a montážou)	ks	1	1620,00	1620,00	
		VETRANIE KOTOLNE					
20	429720045R	Krycia mriežka s protidažďovou zaluziou 300 x 300 mm	ks	1	85,00	85,00	
21	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	1	15,00		15,00
22	429720338R	Krycia mriežka s protidažďovou zaluziou 150 x 150 mm	ks	1	40,00	40,00	
23	769035078	Montáž krycej mriežky hranatej do prierezu 0.100 m2	ks	1	15,00		15,00
24	998 73-1101	Presun hmôt do výšky 6 m	t	1,6	50,00		80,00
		SPOLU:				34840,20	1670,00
	800 - 733	ROZVOD POTRUBIA					
		Potrubié plasthliníkové (PE-RT, MLC rúrky) spájané lisovaním, mosadzné fittingy, max. teplota 85 °C					
25	73332-1502	DN 15 (ø 20 x 2,25 mm)	m	6	21,00		126,00
26	73332-1505	DN 25 (ø 32 x 3,0 mm)	m	6	25,00		150,00
27	73332-1204	DN 32 (ø 40 x 4,0 mm)	m	1	34,00		34,00
28	73332-1205	DN 40 (ø 50 x 4,5 mm)	m	18	32,00		576,00
29	73332-4306	Prípl. za potrubie plastové spoj plast objím. v kotol. d40	m	18	15,00		270,00
30	73339-1101	Tlaková skúška potrubia plastového do d 32	m	13	0,55		7,15
31	73339-1102	Tlaková skúška potrubia plastového do d 50	m	18	0,60		10,80
32	76787-1110R	Doplňkové ocelové konštrukcie (putá, závesy, podpery)	kg	15	65,00		975,00
33	998 73-3101	Presun hmôt-výška do 6 m	t	0,11	0,00		0,00
		SPOLU:					2148,95

Číslo položky	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v €	Náklady spolu v €	
						dodávka	montáž
2	3	4	5	6	7	8	9
	800 - 734	ARMATÚRY:					
34	73429-2713	Guľový kohút 1/2"	ks	1	4,50	4,50	
35	73429-2715	Guľový kohút 1"	ks	2	10,00	20,00	
36	73422-0103R	Guľový kohút 5/4" regulačný	ks	1	49,00	49,00	
37	73429-2717	Guľový kohút 6/4"	ks	9	21,00	189,00	
38	73429-1113R	Kohút plniaci a vypúšťací G 1/2"	ks	3	4,20	12,60	
39	73429-1114R	Kohút plniaci a vypúšťací G 3/4"	ks	1	6,50	6,50	
40	73421-2113R	Ventil odzdušňovací závitový samočinný G 1/2"	ks	10	12,50	125,00	
41	73425-1123R	Poisťovacia zostava (OV 1/2", PV 1", tlakomer ø 160 mm)	súb.	1	225,00	225,00	
42	73424-2415R	Spätná klapka 5/4"	ks	2	31,00	62,00	
43	73429-1246R	Filter 6/4"	ks	2	21,00	42,00	
44	73429-5114R	Trojcestný zmiešavací ventil MIX DN40 so servopohonom	ks	1	190,00	190,00	
45	73429-5113R	Trojcestný zmiešavací ventil MIX DN32 so servopohonom	ks	1	155,00	155,00	
46	734 41-1130	Teplomer dvojkovový príložný DTP II	ks	4	14,00	56,00	
47	734 42-1130	Tlakomer deformačný so spodným prípojom 03313 ø 160 mm	ks	3	85,00	255,00	
48	73442-4912R	Manometrový kohút 3-cestný	ks	3	32,00	96,00	
49	73449-4121	Návarky M 20 x 1,5	ks	3	20,00	60,00	
50	73449-9211	Montáž návarkov	ks	3	5,20		15,60
51	73339-1925R	Fitingy k plastliníkovým rozvodom	€	súb.	450,00	450,00	
		Montáž armatúr s 1 závitom	ks				
52	734 20-9103	G 1/2"	ks	13	0,90		11,70
53	734 20-9103	G 3/4"	ks	1	0,80		0,80
		Montáž závitových armatúr s 2 závitmi					
54	734 20-9113	G 1/2"	ks	1	4,00		4,00
55	734 20-9114	G 3/4"	ks				0,00
56	734 20-9115	G 1"	ks	1	4,50		4,50
57	734 20-9116	G 5/4"	ks	3	4,80		14,40
58	734 20-9117	G 6/4"	ks	11	5,20		57,20
		Montáž závitových armatúr s 3 závitmi					
59	734 20-9127	G 6/4"	ks	2	5,40		10,80
		SPOLU:				1997,60	119,00
	Pravidlá M	SKÚŠKY					
60	99999-7006	uvadenie do prevádzky v súlade s STN a zaučenie obsluhy	hod.	100	9,90		990,00

Číslo položky	Číslo položky cenníka	Skrátený popis	M.j.	Množstvo	Jednotková cena v €	Náklady spolu v €	
						dodávka	montáž
2	3	4	5	6	7	8	9
	800 - 713	IZOLÁCIE TEPELNÉ					
		Potr. plastliníkového v kotolni skružami z nobasilu					
		hr. 30 mm s obalením AL fóliou					
61	713 46-3115R	ø 42	m	1	3,50		3,50
62	714 46-3116R	ø 54	m	18	4,70		84,60
		SPOLU:					88,10
	800 - 783	NÁTERY SYNTETICKÉ					
63	783 22-6100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. základné	m ²	3	2,50		7,50
64	783 22-2100	Nátery kov. stav. doplnk. konštr. syntet. dvojnásobné	m ²	3	6,00		18,00
		SPOLU:					25,50