

ZMLUVA O DIELO č.2018001

1. ZMLUVNÉ STRANY

1.1. Zhotoviteľ

Obchodné meno: **Gergely Kovács – GK-studio**
Sídlo: Orgovánová 1723/4, Hurbanovo, 947 01
IČO: 43 257 615
DIČ: 1073746487
IČ DPH: SK1073746487
Zápis: v Živnostenskom reg. Obvodného úradu v Komárne pod
čísлом: 210-17558

Bankové spojenie: Tatra banka, a.s.
Číslo účtu: SK2411000000002942456369
Zastúpený: Gergely Kovács

(ďalej iba ako „Zhotoviteľ“)

1.2. Objednávateľ

Obchodné meno: **Obec Jurová**
Sídlo: Jurová 85, 930 04 Jurová
IČO: 00305499
DIČ: 2021130034
Zastúpený: Ladislav Matuška – starosta obce

(ďalej len ako „Objednávateľ“)

1.3. Zmluvné strany uzatvárajú podľa § 536 a nasl. Obchodného zákonníka túto zmluvu o dielo (ďalej len "Zmluva"):

2. PREDMET ZMLUVY

2.1. Predmetom tejto Zmluvy je

2.1.1. záväzok Zhotoviteľa zhotoviť pre Objednávateľa riadne a včas dielo - stavbu „**Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej**“ (ďalej len „**Dielo**“), v rozsahu podľa bodu 2.2. Zmluvy, a to na základe projektovej dokumentácie (ďalej len „**Projektová dokumentácia**“), tvoriacej prílohu č. 1 tejto Zmluvy, a



- 2.1.2. záväzok Objednávateľa zhotovené Dielo prevziať a zaplatiť Zhotoviteľovi cenu vo výške a spôsobom ďalej určeným v Zmluve.
- 2.2. Dielom sa pre účely tejto Zmluvy rozumie vykonanie stavebných prác **podľa rozpočtu, ktorý je prílohou tejto zmluvy.**
- 2.3. Zhotoviteľ je povinný zhotoviť Dielo len v rozsahu uvedenom v bode 2.2. Zmluvy. Zhotoviteľ je oprávnený zrealizovať práce nad rámec rozsahu Diela vymedzeného v bode 2.2. Zmluvy len na základe predchádzajúceho písomného dodatku k tejto Zmluve podpísaného oboma Zmluvnými stranami (ďalej len „**Naviac práce**“).
- 2.4. Zhotoviteľ sa zaväzuje zhotoviť pre Objednávateľa Dielo s odbornou starostlivosťou podľa podmienok dohodnutých v tejto Zmluve, na svoje náklady, vo vlastnom mene, na svoje nebezpečenstvo, riadne, včas, bez vád a nedorobkov, a odovzdať zhotovené Dielo Objednávateľovi v zodpovedajúcej kvalite.

3. ČAS PLNENIA PREDMETU ZMLUVY

- 3.1. Zmluvné strany sa dohodli, že termín začatia realizácie Diela zo strany Zhotoviteľa určí Objednávateľ jednostranným písomným vyhlásením adresovaným Zhotoviteľovi.
- 3.2. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že Dielo zrealizuje (ukončí) riadne a včas **do 4 mesiacov** od termínu určeného Objednávateľom podľa bodu 3.1. Zmluvy na začatie realizácie Diela.
- 3.3. Postupové (priebežné) termíny realizácie Diela môže Objednávateľ určiť po prerokovaní so Zhotoviteľom v harmonograme postupu prác. K postupovým termínom realizácie Diela bude v takom prípade v harmonograme priradený zoznam materiálov, prác a výkonov s uvedením ich ceny, ktoré je Zhotoviteľ povinný zrealizovať k príslušnému postupovému termínu realizácie Diela.
- 3.4. Objednávateľ má právo kedykoľvek odstúpiť od zmluvy alebo jej časti, ktorá ešte nebola splnená, a to aj bez udania dôvodu.

4. CENA DIELA

- 4.1. Celková cena za kompletne zrealizovanie Diela je :

Cena bez DPH	137 911,63 EUR
DPH	27 582,33 EUR
Cena s DPH	165 493,96 EUR

Cena zahŕňa aj vedľajšie rozpočtové náklady, najmä zameranie stavby, zriadenie staveniska, oplotenie staveniska či iné bezpečnostné opatrenia a podobne.

- 4.2. **Fakturácia** a platenie jednotlivých prác a dodávok budú v zmysle dohody Zmluvných strán vykonávané vždy **po dokončení a prevzatí časti Diela v rozsahu minimálne 30% Diela**, resp. po dokončení a prevzatí 30% Diela od predchádzajúcej fakturácie. Faktúry budú vystavované na základe Zhotoviteľom predložených, Objednávateľom ako aj

Stavebným dozorum podľa bodu 5.11 potvrdených súpisov skutočne vykonaných prác na príslušnej časti Diela.

- 4.3. Vykonané Naviac práce pôvodne nezahrnuté do Diela budú fakturované osobitne po ich predchádzajúcom vecnom, cenovom a termínovom odsúhlasení Zmluvnými stranami. Zhotoviteľ sa zaväzuje pri oceňovaní Naviac prác použiť rovnakú metodiku a jednotkové ceny tak, ako ich použil pri spracovaní svojej ponuky v rámci rozpočtu.
- 4.4. **Lehota splatnosti faktúr je 60 dní** od ich doručenia Objednávateľovi.
- 4.5. Záverečnú faktúru je zhotoviteľ oprávnený vystaviť až po dokončení celého Diela a po prevzatí Diela Objednávateľom. Po vystavení záverečnej faktúry nie je Zhotoviteľ oprávnený vystaviť Objednávateľovi žiadnu ďalšiu faktúru, ktorou by fakturoval cenu prác a dodávok vykonaných na Diele pred odovzdaním Diela Objednávateľovi.
- 4.6. **Objednávateľ má právo zadržať z každej fakturovanej sumy čiastku vo výške 10 %** z fakturovanej sumy vrátane DPH ako tzv. zádržné (ďalej len „**Zádržné**“). Zádržné slúži na prípadnú úhradu nákladov na odstránenie väd, ktoré Zhotoviteľ včas nezačal odstraňovať alebo ich včas neodstránil, na náhradu škody spôsobenú v dôsledku konania/ nekonania Zhotoviteľa, alebo úhradu akýchkoľvek nárokov Objednávateľa voči Zhotoviteľovi v priamej alebo nepriamej súvislosti s touto Zmluvou. Objednávateľ vráti Zhotoviteľovi Zádržné po uplynutí 12 mesiacov od odovzdania celej stavby Diela, a to znížené o prípadné náklady na odstránenie väd Diela Objednávateľom, alebo o iné nároky Objednávateľa voči Zhotoviteľovi, na ktoré Objednávateľovi vznikol nárok.
- 4.7. Objednávateľ je oprávnený započítať akúkoľvek svoju i nesplatnú pohľadávku, ktorú má voči Zhotoviteľovi, s pohľadávkou, i nesplatnou, ktorá vznikne z tejto zmluvy Zhotoviteľovi voči Objednávateľovi. Zápočet pohľadávok môže Objednávateľ uplatniť pri úhrade faktúry Zhotoviteľa.
- 4.8. Zmluvné strany sa dohodli, v rozsahu v akom to právne predpisy pripúšťajú, že vylučujú právo Zhotoviteľa započítať akúkoľvek jeho pohľadávku voči Objednávateľovi oproti akejkoľvek pohľadávke Objednávateľa.

5. ZHOTOVENIE DIELA

- 5.1. Zhotoviteľ poverí riadením prác na Diele pracovníkov spĺňajúcich odbornú spôsobilosť v zmysle zákona č.136/1995 Z.z. v znení neskorších predpisov o odbornej spôsobilosti na vybrané činnosti vo výstavbe.
- 5.2. V cene za zhotovenie Diela sú obsiahnuté aj všetky náklady spojené s vybudovaním, prevádzkou, údržbou a vypratáním staveniska Zhotoviteľom. Ako súčasť staveniska je Zhotoviteľ povinný vytvoriť zástupcom Objednávateľa a vedeniu stavby vhodné materiálne podmienky potrebné pre riadny výkon Stavebného a autorského dozoru a pre konanie kontrolných dní stavby.
- 5.3. Zhotoviteľ zabezpečí na svoje náklady oplotenie, stráženie a osvetlenie staveniska, ak je to potrebné.

- 5.4. Ak v súvislosti so začatím prác na stavenisku bude potrebné umiestniť alebo premiestniť dopravné značky podľa predpisov o pozemných komunikáciách, obstará a uhradí tieto značky ako aj s tým súvisiace práce Zhotoviteľ. Všetky plochy a objekty zariadení staveniska je Zhotoviteľ povinný umiestniť na pozemkoch Objednávateľa. Povolenie na dočasné užívanie verejných a iných plôch a na rozkopávky obstará a poplatky za ne znáša Zhotoviteľ. Poplatky a prípadné pokuty za dlhší ako dohodnutý čas užívania uhradza Zhotoviteľ.
- 5.5. Prevádzkové, sociálne, prípadne aj výrobné zariadenia staveniska si zabezpečuje Zhotoviteľ v súlade s Projektovou dokumentáciou. Náklady na vybudovanie, prevádzkovanie, údržbu, likvidáciu a vypratanie zariadenia staveniska sú súčasťou zmluvnej ceny za Dielo.
- 5.6. Zhotoviteľ je povinný bez zbytočného odkladu po podpise tejto Zmluvy určiť pre vykonanie prác zodpovedného vedúceho stavby.
- 5.7. Zhotoviteľ je povinný viesť odo dňa začatia realizácie Diela o prácach, a dodávkach, ktoré vykonáva, stavebný denník. Do stavebného denníka sa zapisujú všetky rozhodujúce skutočnosti týkajúce sa realizovaného Diela. Zhotoviteľ je povinný predložiť Objednávateľovi denný záznam najneskôr nasledujúci deň po zápise. Objednávateľ je oprávnený najneskôr do 3 pracovných dní od predloženia záznamu v stavebnom denníku poznačiť svoj súhlas, prípadne nesúhlas s obsahom denného záznamu, a to s uvedením dôvodov nesúhlasu. Stavebný denník sa vedie do doby odovzdania a prevzatia Diela a uchováva sa minimálne do doby uplynutia lehoty na uplatnenie práv zo zodpovednosti za vady, resp. zo záruky. V priebehu pracovného času musí byť stavebný denník na stavbe trvalo prístupný.
- 5.8. Zhotoviteľ sa zaväzuje, že písomne vyzve Objednávateľa tri pracovné dni vopred k obhliadke, a kontrole tých častí Diela, ktoré Objednávateľ počas realizácie Diela určí zápisom v stavebnom denníku. Zhotoviteľ je povinný vždy vyzvať Objednávateľa aj prostredníctvom zápisu v stavebnom denníku na preverenie prác, ktoré budú ďalším postupom prác zakryté alebo sa stanú neprístupnými, a to aspoň tri pracovné dni vopred. Ak Zhotoviteľ nesplní uvedenú povinnosť, je povinný umožniť Objednávateľovi vykonanie dodatočnej kontroly a znášať náklady s tým spojené.
- 5.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje najmenej 10 pracovných dní pred odovzdaním príslušnej časti Diela alebo celého Diela vyzvať Objednávateľa na jej (jeho) prevzatie, a to zápisom do stavebného denníka a písomným oznámením, že časť Diela alebo celé Dielo je pripravené k odovzdaniu. Súčasne s výzvou na prevzatie diela doručí Zhotoviteľ Objednávateľovi v dvoch vyhotoveniach všetky doklady preukazujúce úspešné vykonanie všetkých skúšok predpísaných osobitnými predpismi, záväznými normami a projektovou dokumentáciou, vrátane atestov výrobkov a zariadení, potvrdených záručných listov a prevádzkových predpisov na obsluhu Diela alebo jeho častí, ktoré má alebo by vzhľadom na stav rozostavanosti Diela mal mať ku dňu vystavenia výzvy na prevzatie diela k dispozícii.
- 5.10. Dielo alebo jeho časť je riadne vykonané až úspešným vykonaním všetkých skúšok predpísaných všeobecne záväznými právnymi predpismi, záväznými normami a

Projektovou dokumentáciou a predložením dokladov o týchto skúškach Objednávateľovi. Zhotoviteľ sa zaväzuje písomne vyzvať Objednávateľa aspoň 10 pracovných dní vopred k účasti na skúškach Diela alebo jeho časti, pričom účasť Zhotoviteľa na týchto skúškach je povinná. Zhotoviteľ je povinný viesť podrobný technický záznam o vykonaných skúškach a odovzdať ich Objednávateľovi.

- 5.11. **Objednávateľ má lehotu 60 dní na prezretie Diela a dokumentácie pred podpisom odovzdávajúceho protokolu.**
- 5.12. Objednávateľ nie je povinný prevziať Dielo alebo jeho časť, ak nie je riadne vykonané, najmä ak v čase, kedy má dôjsť k odovzdaniu a prevzatiu Diela alebo jeho časti, vykazuje Dielo alebo jeho časť vady alebo nedorobky.
- 5.13. Vadou sa rozumie aj odchýlka v kvalite, rozsahu alebo parametroch Diela stanovených Projektovou dokumentáciou, touto Zmluvou, všeobecne záväznými právnymi predpismi alebo technickými normami.
- 5.14. Nedorobkom sa rozumie aj nedokončená práca oproti Projektovej dokumentácii. Na účely uplatňovania nárokov zo záruky za Dielo sa nedorobky považujú za vady Diela.
- 5.15. O odovzdaní a prevzatí Diela sú Zmluvné strany povinné po prezretí Diela Objednávateľom spísať protokol, ktorý podpíšu oprávnené osoby Zmluvných strán.
- 5.16. Zhotoviteľ je povinný odstrániť vady, ktoré boli zistené pri preberacom konaní a sú uvedené v protokole o odovzdaní a prevzatí Diela, a to v lehote dohodnutej písomne s Objednávateľom, inak v lehote primeranej rozsahu a povahe týchto väd. V prípade, že Zhotoviteľ nezačne práce na odstraňovaní týchto väd včas alebo ich včas neodstráni, je Objednávateľ oprávnený objednať si ich odstránenie na náklady Zhotoviteľa u tretej osoby alebo vady odstrániť sám na náklady Zhotoviteľa, pričom je oprávnený uhradiť náklady potrebné na odstránenie takýchto väd z prostriedkov Zádržného.
- 5.17. Zhotoviteľ pripúšťa plnenie predmetu zmluvy subdodávkami. Každý subdodávateľ spĺňa alebo najneskôr v čase plnenia bude spĺňať podmienky podľa § 32 ods. 1 a nemôžu existovať u neho dôvody na vylúčenie podľa § 40 ods. 6 písm. a) až h) a ods. 7 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov. Oprávnenie dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu sa preukazuje vo vzťahu k tej časti predmetu zákazky alebo koncesie, ktorý má subdodávateľ plniť.
- 5.18. V prípade zmeny subdodávateľa počas trvania zmluvy medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom je povinný Zhotoviteľ najneskôr v deň, ktorý predchádza dňu, v ktorom má zmena subdodávateľa nastať oznámiť Objednávateľovi zmenu subdodávateľa a v tomto oznámení uviesť údaje podľa bodu 5.17 tejto zmluvy.
- 5.19. Zhotoviteľ v prílohe č. 2 k tejto zmluve uvedie údaje o všetkých známych subdodávateľoch, údaje o osobe oprávnenej konať za subdodávateľa v rozsahu meno a priezvisko, adresa pobytu, dátum narodenia.



5.20. Zhotoviteľ je povinný na požiadanie vykonať spätný odber, recykláciu alebo opätovné použitie obalov, ktoré sú súčasťou dodania stavebného materiálu v záujme rešpektovania princípov „zeleného“ verejného obstarávania.

6. ZÁRUKA

6.1. Zhotoviteľ poskytuje na Dielo záruku. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že zhotovené Dielo bude mať počas celej záručnej doby vlastníosti dohodnuté touto Zmluvou a bude vyhovovať požiadavkám technických noriem a všeobecne záväzných právnych predpisov. Zhotoviteľ zodpovedá za vady, ktoré má Dielo v čase jeho odovzdania Objednávateľovi, a za vady, ktoré vznikli počas záručnej doby.

6.2. Záručná doba začína plynúť odo dňa nasledujúceho po podpise protokolu o odovzdaní a prevzatí diela zmluvnými stranami. **Záručná doba sa končí uplynutím 60 mesiacov** plynúcich od odovzdania celej stavby Diela Objednávateľovi. Pri výrobkoch, zabudovaných materiáloch, prvkoch a technologických zariadeniach sa končí záručná doba uplynutím doby zhodnej s dĺžkou záručnej doby poskytovanej ich výrobcom, minimálne však doby 36 mesiacov plynúcej odo dňa odovzdania celej stavby Diela Objednávateľovi.

6.3. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním prípadných väd Diela bez zbytočného odkladu po doručení oznámenia vady Objednávateľom, pri vadách ohrozujúcich prevádzku stavby alebo vyvolávajúcich nebezpečenstvo vzniku bezprostrednej škody do 24 hodín od doručenia oznámenia vady Objednávateľom. Zhotoviteľ sa zaväzuje odstrániť vadu v čo najkratšom technicky možnom čase, vždy však najneskôr do 8 dní od doručenia oznámenia vady Objednávateľom, pokiaľ sa nedohodol s Objednávateľom inak. Pri vadách Diela uvedených v protokole o odovzdaní a prevzatí Diela sa za doručenie oznámenia vady Zhotoviteľovi považuje podpísanie tohto protokolu oboma Zmluvnými stranami.

6.4. Ak Zhotoviteľ vadu včas neodstráni, je Objednávateľ oprávnený žiadať primeranú zľavu z ceny Diela, alebo dodanie náhradného predmetu plnenia, alebo je oprávnený odstúpiť od Zmluvy alebo zabezpečiť odstránenie vady na náklady Zhotoviteľa treťou osobou, prípadne sám túto vadu odstrániť na náklady Zhotoviteľa. Náklady na odstránenie vady Objednávateľom alebo ním poverenou treťou osobou môže Objednávateľ uhradiť z prostriedkov Zádržného. Ak Objednávateľ zvolí nárok na dodanie náhradného predmetu plnenia, je Zhotoviteľ povinný ho dodať do 10 dní od uplatnenia nároku.

6.5. Rovnaké práva ako práva uvedené v bode 6.4. Zmluvy má Objednávateľ i v prípade, ak je vada diela neodstrániteľná.

7. ZMLUVNÉ POKUTY

7.1. Ak Zhotoviteľ nevykoná a neodovzdá Dielo riadne (bez väd) a včas, je Zhotoviteľ povinný zaplatiť Objednávateľovi zmluvnú pokutu vo výške 5% z celkovej ceny Diela vrátane DPH, a tiež zmluvnú pokutu vo výške 0,5% z celkovej ceny Diela vrátane DPH za každý začatý deň omeškania s odovzdaním Diela riadne (bez väd) a včas, okrem prípadu, že omeškanie nastalo v dôsledku okolností majúcich povahu vyššej moci (prírodná katastrofa, vojna, atď).

- 7.2. Ak Zhotoviteľ nezačne odstraňovať Objednávateľom oznámenú vadu včas, alebo ak Zhotoviteľ neodstráni vadu včas, je Zhotoviteľ povinný Objednávateľovi zaplatiť zmluvnú pokutu vo výške 1000,- € za každú vadu a každý začatý deň omeškania až do dňa, kedy Zhotoviteľ pristúpi k odstraňovaniu vady.
- 7.3. Zhotoviteľ je povinný zmluvné pokuty zaplatiť v deň, kedy na ne vznikne nárok. Nárokom na zaplatenie zmluvnej pokuty nie je dotknutý nárok oprávnenej strany na náhradu škody spôsobenej porušením povinnosti zabezpečenej zmluvnou pokutou, a to ani škody presahujúcej výšku zmluvnej pokuty.

8. ZÁVEREČNÉ USTANOVENIA

- 8.1. Zhotoviteľ je povinný uzavrieť zmluvu o poistení zodpovednosti za škodu, a to za účelom krytia prípadných škôd spôsobených pri realizácii Diela, najneskôr do 10 dní od podpisu Zmluvy, ak takúto zmluvu nemal už podpísanú skôr.
- 8.2. Dodávateľ (zhotoviteľ) je povinný strpieť výkon kontroly/audit/kontroly na mieste súvisiaceho s dodávaným tovarom/prácami/službami kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmluvy o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, a to oprávnenými osobami a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť. Oprávnené osoby sú:
- Poskytovateľ a ním poverené osoby,
 - Útvary následnej finančnej kontroly a nimi poverené osoby;
 - Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, Certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
 - Orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
 - Splnomocnení zástupcovia Európskej Komisie a Európskeho dvora audítov,
 - Osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až e) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ.
- 8.3. Na vzťahy medzi zmluvnými stranami vyplývajúce z tejto Zmluvy, ale ňou výslovne neupravené sa vzťahujú príslušné ustanovenia obchodného zákonníka.
- 8.4. Zmeny a doplnky obsahu Zmluvy možno uskutočniť len písomne.
- 8.5. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpisania oboma zmluvnými stranami. Zmluva nadobudne v súlade s § 47a zákona č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník v znení neskorších predpisov účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia Kupujúcim, za predpokladu, že Kupujúci obdrží záväzný príslub Riadiaceho orgánu o poskytnutí nenávratného finančného príspevku, z ktorého má byť dielo spolufinancované a tento Riadiaci orgán / Sprostredkovateľský orgán vydá kladné stanovisko k realizovanému verejnemu obstarávaniu na základe ktorého je táto zmluva uzavretá.
- 8.6. Zmluvné strany vyhlasujú, že Zmluvu riadne prečítali, jej obsahu porozumeli a na znak súhlasu ju podpisujú.



8.7. Zmluva je vyhotovená v dvoch rovnopisoch, po jednom pre každú Zmluvnú stranu.

Za Zhotoviteľa:

Za Objednávateľa:

V JURDVEJ, dňa 08.06.2018

Gergely Kovács - GK-studio
947 01 Hurbanovo, Orlovánová 1723/4
IČO: 43 257 615
Tel.: J905 252 362



V Jurdevci, dňa 08.06.2018



Príloha č. 1 - Cenová ponuka uchádzača – naceněný výkaz výmer - rozpočet

Handwritten signatures in blue ink, consisting of two distinct cursive marks.

Rekapitulácia objektov stavby

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej

Objednávateľ: Obec Jurová

Zhotoviteľ: Gergely Kovács - GK-studio

Miesto: Jurová

Spracoval: Gergely Kovács

Dátum: 8.6.2018

Kód	Zákazka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
22018	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej	137 911,63	27 582,33	165 493,96
01	Oprávené výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov konštrukcii, Úk	137 911,63	27 582,33	165 493,96
01-1	Oprávené výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov konštrukcii	95 835,74	19 167,15	115 002,89
01-2	Oprávené výdavky - Ústredné kúrenie	42 075,89	8 415,18	50 491,07

Celkom

137911,63

27582,33

165 493,96



Gergely Kovács - GK-studio
947 01 Hurbanovo, Origoánová 1723/4
IČO: 43 257 615
Tel.: 0905 252 354

KRYCI LIST ROZPOCTU


Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej	JKSO	
Názov objektu		EČO	
Objednávateľ	Obec Jurová	Miesto	Jurová
Projektant		IČO	
Zhotoviteľ	Gergely Kovács - GK-studio		
Spracoval	Gergely Kovács	IČO DPH	
		43257615	SK1073746487
Rozpočet číslo	Dňa	CPV	
	8.6.2018	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	1	139,31	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS
2		Montáž	61	506,97	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce
3	PSV	Dodávky	48	269,46	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky
4		Montáž	25	790,72	11		0,00	16	Vplyv prostredia
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)		136	706,46	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)
20	HZS				21	Kompl. činnosť		22	Ostatné náklady
									1 205,17

Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 137 911,63
Dátum a podpis		25 Cena s DPH (r. 23-24)
Zhotoviteľ	Pečiatka	165 493,96
Dátum a podpis	Gergely Kovács - GK-studio 947 01 Hurbánovo, Orgovánová 1723/4 IČO: 43 257 615 Tel. 0036 302 302	E Prípochty a odpočty
		26 Dodávky zadávateľa
		27 Kľzavá doložka
		28 Zvýhodnenie + -

KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej	JKSO	
Názov objektu	Opravené výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov kontrukcii, Úk	EČO	
		Miesto	Jurová
		IČO	IČ DPH
Objednávateľ	Obec Jurová		
Projektant			
Zhotoviteľ	Gergely Kovács - GK-studio	43257615	SK1073746487
Spracoval	Gergely Kovács		
	Rozpočet číslo	CPV	
	Dňa	CPA	

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ EUR

A	Základné rozp. náklady	B	Doplnkové náklady	C	Vedľajšie rozpočtové náklady
1	HSV Dodávky 1 139,31	8	Práca nadčas 0,00	13	GZS
2	Montáž 61 506,97	9	Bez pevnej podl. 0,00	14	Projektové práce
3	PSV Dodávky 48 269,46	10	Kultúrna pamiatka 0,00	15	Sťažené podmienky
4	Montáž 25 790,72	11		16	Vplyv prostredia
5	"M" Dodávky			17	Iné VRN
6	Montáž			18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6) 136 706,46	12	DN (r. 8-11)	19	VRN (r. 13-18)
20	HZS	21	Kompl. činnosť	22	Ostatné náklady 1 205,17
Projektant				D Celkové náklady	
Dátum a podpis				23 Súčet 7, 12, 19-22 137 911,63	
Pečiatka				24 DPH 20,00 % z 137 911,63 27 582,33	
Objednávateľ				25 Cena s DPH (r. 23-24) 165 493,96	
Dátum a podpis				E Prípochty a odpočty	
Zhotoviteľ				26 Dodávky zadávateľa	
Dátum a podpis				27 Kízavá doložka	
				28 Zvýhodnenie + -	



KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej	JKSO	
Názov objektu	Opravné výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov kontrukcii, Úk	EČO	
Názov časti	Opravné výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov kontrukcii	Miesto	Jurová
Objednávateľ	Obec Jurová	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Gergely Kovács - GK-studio		
Spracoval	Gergely Kovács		
	Rozpočet číslo	CPV	
		CPA	
	Dňa		

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady			
1	HSV	Dodávky	1	139,31	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS
2		Montáž	57	754,76	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce
3	PSV	Dodávky	26	228,64	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky
4		Montáž	10	713,04	11		0,00	16	Vplyv prostredia
5	"M"	Dodávky						17	Iné VRN
6		Montáž						18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)		95	835,74	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)
20	HZS				21	Kompl. činnosť		22	Ostatné náklady

Projektant		D Celkové náklady	
Dátum a podpis	Pečiatka	23	Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24	DPH 20,00 % z 95 835,74
Dátum a podpis		25	Cena s DPH (r. 23-24)
Zhotoviteľ	Gergely Kovács - GK-studio 947 01 Herbaňovo, Országos út 1723/A IČO: 172301815		115 002,89
Dátum a podpis	Pečiatka	E Prípochty a odpočty	
		26	Dodávky zadávateľa
		27	Kízavá doložka
		28	Zvýhodnenie + -

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej
Objekt: Oprávnené výdavky - Zateplenie fasády a vymena otvorov konstrukcii, Úk
Časť: Oprávnené výdavky - Zateplenie fasády a vymena otvorov konstrukcii

Objednávateľ: Obec Jurová

Zhotoviteľ: Gergely Kovács - GK-studio

Miesto: Jurová

Spracoval: Gergely Kovács

Dátum: 08.06. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV HSV - Práce a dodávky HSV 58 894,067

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 45 557,904

1	620991121	Zakryvanie výplní vonkajších otvorov s rámami a zárubňami, zábradlí, oplechovania, atď. zhotovené z lešenia akýmkoľvek spôsobom	m2	121,560	1,563	189,998
2	625251352	Kontaktný zateplovací systém hr. 50 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy ostenie	m2	45,210	39,974	1 807,225
3	62525135	Kontaktný zateplovací systém hr. 200 mm - minerálne riešenie, zatĺkacie kotvy	m2	345,000	82,425	28 436,625
4	622464222	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová silikátová	m2	390,210	15,000	5 853,150
5	625250159	Doteplenie konštrukcie hr. 200 mm, systém XPS STYRODUR lepený rámov s prikotvením	m2	73,280	78,138	5 725,953
6	622464310	Vonkajšia omietka stien mozaiková , ručné miešanie a nanášanie, Mozaiková omietka	m2	73,280	24,870	1 822,474
7	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	68,900	8,464	583,170
8	5624900350	Parapet vnútorný biely plastový s koncovkami	m	70,280	16,211	1 139,309

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 11 602,989

9	9000015	Dodávka a montáž vetracie mriežky na fasádu	kus	3,000	27,019	81,057
10	941941042	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1,00 do 1,20 m a výšky 10-30 m	m2	918,530	2,344	2 153,034
11	941941292	Príplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,00 do 1,20 m, výšky nad 10 do 30 m	m2	918,530	1,758	1 614,776
12	941941842	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového a s podlahami, šírky nad 1,00 do 1,20 m výšky 10-30 m	m2	918,530	1,563	1 435,662
13	9539451080	Soklový profil SL 20 (hliníkový)	m	100,750	5,750	579,313
14	968061112	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy do 1, 5 m2, -0,01200t	ks	19,000	0,324	6,156
15	968061113	Vyvesenie dreveného okenného krídla do suti plochy nad 1, 5 m2, -0,01600t	ks	89,000	0,671	59,719
16	968061125	Vyvesenie dverného krídla do suti plochy do 2 m2, -0,02400t	ks	3,000	0,530	1,590
17	968061126	Vyvesenie dreveného dverného krídla do suti plochy nad 2 m2, -0,02700t	ks	8,000	0,983	7,864
18	968062354	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 1 m2, -0,07500t	m2	6,200	10,310	63,922
19	968062355	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 2 m2, -0,06200t	m2	12,150	6,193	75,245
20	968062356	Vybúranie drevených rámov okien dvojitých alebo zdvojených, plochy do 4 m2, -0,05400t	m2	115,920	5,134	595,133
21	968062456	Vybúranie drevených dverových zárubní plochy nad 2 m2, -0,06700t	m2	7,830	5,263	41,209
22	96806290	Vybúranie vnútorných parapetov	m	61,400	2,702	165,903
23	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	85,200	11,748	1 000,930
24	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	1 236,500	0,410	506,965

Objekt: Opravené výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov konštrukcii, Úk

25	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	85,200	7,684	654,677
26	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	85,200	0,865	73,698
27	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	85,200	29,180	2 486,136

99 Presun hmôt HSV 1 733,174

28	998011001	Presun hmôt pre budovy (801, 803, 812), zvislá konštr. z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 6 m	t	152,300	11,380	1 733,174
----	-----------	--	---	---------	--------	-----------

PSV Práce a dodávky PSV 36 941,675**784 Dokončovacie práce - maľby 2 839,773**

29	784410500	Prebrúsenie a oprášenie jemnozrnných povrchov výšky do 3, 80 m	m2	385,600	2,103	810,917
30	784418012	Zakrývanie podláh a zariadení papierom v miestnostiach alebo na schodisku	m2	145,500	1,202	174,891
31	784422272	Maľby vápenné základné dvojnásobné, ručne nanášané na jemnozrnný podklad výšky nad 3, 80 m	m2	385,600	4,808	1 853,965

764 Konštrukcie klampiarske 4 159,942

32	764410460	Oplechovanie parapetov z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov r.š. do 400 mm	m	53,000	21,354	1 131,762
33	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, - 0,00135t	m	53,000	1,237	65,561
34	764430430	Oplechovanie muríva a atík z pozinkovaného farbeného PZf plechu, vrátane rohov	m	121,500	21,511	2 613,587
35	764430840	Demontáž oplechovania múrov a nadmuroviek rš od 330 do 500 mm, -0,00230t	m	121,500	1,185	143,978
36	998764202	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	99,860	2,053	205,054

766 Konštrukcie stolárske 29 941,960

37	766621081	Montáž okna plastového za 1 bm montáže, murarske vyspravky	m	304,600	16,526	5 033,820
38	611410001	Plastové okno biele 600/900 mm	ks	8,000	84,381	675,048
39	611410002	Plastové okno biele 900/1 500 mm	ks	9,000	241,089	2 169,801
40	611410003	Plastové okno biele 800/1 000 mm	ks	1,000	192,871	192,871
41	611410004	Plastové okno biele 1 200/2 100 mm	ks	30,000	397,797	11 933,910
42	611410006	Plastové okno biele 1 200/800 mm	ks	6,000	216,980	1 301,880
43	611410005	Plastové okno biele trojuholníkové 4 400/1 500 mm	ks	1,000	1 158,244	1 158,244
44	766641071	Montáž dverí plastových so zasklením, za 1 m obvodu dverí	m	29,600	12,587	372,575
45	6119001	Plastové dvere biele so zárubňou 800/1970 mm	s	1,000	1 080,639	1 080,639
46	61190010	Plastové dvere biele so zárubňou 900/1970 mm	s	1,000	1 188,818	1 188,818
47	61190012	Plastové dvere biele so zárubňou 1450/1970 mm	s	1,000	1 404,967	1 404,967
48	61190014	Zasklenená stena s vchodovými dverami biele so zárubňou 2 700/ 2 900 mm	ku s	1,000	3 242,231	3 242,231
49	998766201	Presun hmot pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky do 6 m	%	314,860	0,594	187,156

Celkom**95 835,742**



KRYCI LIST ROZPOCTU

Názov stavby	Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej	JKSO	
Názov objektu	Opravné výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov kontrukcii, Úk	EČO	
Názov časti	Opravné výdavky - Ústredné kúrenie	Miesto	Jurová
Objednávateľ	Obec Jurová	IČO	
Projektant		IČ DPH	
Zhotoviteľ	Gergely Kovács - GK-studio		
Spracoval	Gergely Kovács		
	Rozpočet číslo	Dňa	CPV
		8.6.2018	CPA

Merné a účelové jednotky

Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.	Počet	Náklady / 1 m.j.

Rozpočtové náklady \ EUR

A Základné rozp. náklady			B Doplnkové náklady			C Vedľajšie rozpočtové náklady		
1	HSV	Dodávky	8	Práca nadčas	0,00	13	GZS	
2		Montáž	3 752,22	9	Bez pevnej podl.	0,00	14	Projektové práce
3	PSV	Dodávky	22 040,83	10	Kultúrna pamiatka	0,00	15	Sťažené podmienky
4		Montáž	15 077,68	11		0,00	16	Vplyv prostredia
5	"M"	Dodávky					17	Iné VRN
6		Montáž					18	VRN z rozpočtu
7	ZRN (r. 1-6)		40 870,72	12	DN (r. 8-11)		19	VRN (r. 13-18)
20	HZS			21	Kompl. činnosť		22	Ostatné náklady
								1 205,17

Projektant		D Celkové náklady
Dátum a podpis	Pečiatka	23 Súčet 7, 12, 19-22
Objednávateľ		24 DPH 20,00 % z 42 075,89
Dátum a podpis 		25 Cena s DPH (r. 23-24)
Zhotoviteľ	Gergely Kovács - GK-studio	50 491,07
Dátum a podpis 	347 01 Hurbanova, Gajová 1723/4 IČO: 42 257 615	E Prípochty a odpochty
	Pečiatka	26 Dodávky zadávateľa
		27 Kľzavá doložka
		28 Zvýhodnenie + -



ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy obecného úradu v Jurovej
Objekt: Oprávnené výdavky - Zateplenie fasády a vymena otvorov konstrukcii, Úk
Časť: Oprávnené výdavky - Ústredné kúrenie

Objednávateľ: Obec Jurová

Zhotoviteľ: Gergely Kovács - GK-studio

Miesto: Jurová

Spracoval: Gergely Kovács

Dátum: 08. 06. 2018

Č.	Kód položky	Popis	MJ	Množstvo celkom	Cena jednotková	Cena celkom
----	-------------	-------	----	-----------------	-----------------	-------------

HSV Práce a dodávky HSV 3 752,215

6 Úpravy povrchov, podlahy, osadenie 322,303

1	631312711	Mazanina z betónu prostého (m3) tr.C 25/30 hr. do 80 mm	m3	1,790	158,412	283,557
2	631362401	Výstuž mazanín z betónov (z kameniva) a z ľahkých betónov, zo zvaraných sietí KARI, priemer drôtu 4/4 mm, veľkosť oka 100x100 mm	m2	11,900	3,256	38,746

9 Ostatné konštrukcie a práce-búranie 3 429,912

3	965041441	Búranie podkladov pod dlažby, liatych dlažieb a mazanín, škarobetón hr.nad 100 mm, plochy nad 4 m2 - 1,60000t	m3	1,790	44,808	80,206
4	965081812	Búranie dlažieb keramických -0,06500t	m2	11,900	3,795	45,161
5	971055008	Rezanie konštrukcií z betónu podláh hr.do 150mm -0,01800t	m	34,000	85,873	2 919,682
6	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	6,970	11,748	81,884
7	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	97,580	0,410	40,008
8	979082111	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt do 10 m	t	6,970	7,684	53,557
9	979082121	Vnútroštavenisková doprava sutiny a vybúraných hmôt za každých ďalších 5 m	t	6,970	0,865	6,029
10	979089012	Poplatok za skladovanie - betón, tehly, dlaždice (17 01), ostatné	t	6,970	29,180	203,385

PSV Práce a dodávky PSV 38 323,674

713 Izolácie tepelné 1 132,982

11	713482121	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer do 38	m	282,000	2,795	788,190
12	2837741523	Tubolit DG 16 x 13 izolácia-trubica	m	46,000	0,692	31,832
13	2837741528	izolácia-trubica hr. izol.13mm, vonk.priemer potrubia 18mm DG 13x18	m	24,000	0,756	18,144
14	2837741537	izolácia-trubica hr. izol.13mm, vonk.priemer potrubia 20mm DG 13x20	m	36,000	0,782	28,152
15	2837741544	Tubolit DG 22 x 30 izolácia-trubica	m	24,000	2,897	69,528
16	2837741550	Tubolit DG 25 x 13 izolácia-trubica	m	72,000	0,872	62,784
17	2837741563	Tubolit DG 32 x 13 izolácia-trubica	m	80,000	1,115	89,200
18	713482122	Montáž trubíc z PE, hr.15-20 mm,vnút.priemer 39-70 mm	m	6,000	3,167	19,002
19	2837741597	Tubolit DG 54 x 13 izolácia-trubica	m	6,000	1,936	11,616
20	998713201	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky do 6 m	%	8,720	1,667	14,534

731 Ústredné kúrenie, kotolne 13 034,974

21	731190	Montáž zásobníka vody a solar systému	kus	1,000	1 089,758	1 089,758
22	4849110014	Solárna ručná plniaca pumpa	ks	1,000	169,233	169,233



Objekt: Opravené výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov konštrukcii, Úk

23	4849110	Ploché solárne kolektory FKC -1S/W s absorbnou plochou 2x2,23 m ² , vrátane náplne, prepojovacej sady, snímače ,nadprúdová ochrana (Junkers)	sa da	2,000	1 748,741	3 497,482
24	48491109	Kompletná stanica solárnej techniky so solárnym modulom ISM 1 (Junkers) typ AGS10	ks	1,000	505,135	505,135
25	484911092	Odvzdušňovacia sada	ks	4,000	64,103	256,412
26	731200827	Demontáž kotla oceleového -0,41225t	ks	2,000	75,873	151,746
27	7312491210	Montáž kotla oceleového teplovodného na kvap. a plynné palivá s výkonom do 23 kW	kus	2,000	230,772	461,544
28	4849001	Nástenný kondenzačný kotol na zemný plyn výkon 3,3-14,6kW (80/60°C) Ceraporcomfort 3-16 (Junkers)	ku s	2,000	1 961,565	3 923,130
29	4849002	Príslušenstvo prívodu vzduchu na spalovanie a odvodu spalín cez strechu *80/125 (Junkers)	ku s	2,000	262,824	525,648
30	4849003	Ekvitermický regulátor CW400 podľa vonkajšej teploty pre plynové kotly bez diaľkového ovládania a 2nabíjacie okruhy TÚV	ku s	1,000	179,490	179,490
31	484900302	Modul regulátora ISN	s	1,000	205,131	205,131
32	484900303	Modul zmiešavacieho okruhu MM100	s	2,000	173,079	346,158
33	484900304	Solárny modul MS100	s	1,000	205,131	205,131
34	4849004	Kaskádový modul pre dva kotly	s	1,000	346,158	346,158
35	4849006	Snímač vonkajšej teploty	s	1,000	51,283	51,283
36	7313900	Prevádzkový poriadok a zaškolenie obsluhy	ks	1,000	641,034	641,034
37	731391815	Vypúšťanie vody z kotla a systému do kanalizácie samospádom	ks	1,000	64,103	64,103
38	998731201		m	98,420	4,231	416,398

732
Ústredné kúrenie, strojovne
4 676,816

39	732211813	Demontáž ohrievača zásobníkového objemu do 630 l, - 0,29980t	ks	1,000	33,231	33,231
40	732219235	Montáž zásobníkového ohrievača vody pre ohrev pitnej vody v spojení s kotlami a slnečnými kolektormi objem 300 l	ks	1,000	82,796	82,796
41	484766500	Zásobn.ohrievač vody bivalentný s vykurov. kotlami a slnečn.kolektormi,objem 300l -1 Solar	ks	1,000	1 538,482	1 538,482
42	73233009	Zberná nádrž pre solar systém	kus	1,000	320,517	320,517
43	732331535	Expanzomat - s membranou, bez poistného ventilu, tlak 10 barov, objem 25 l	súb	1,000	168,848	168,848
44	4848101230	Hydraulický vyrovnávač tlaku oceľ s povrchovou úpravou s odvzdušnením a odkalením Anuloid	ks	1,000	450,006	450,006
45	732331864	Montáž expanznej nádoby pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom objem 25 l	ks	1,000	79,578	79,578
46	4846763000	Nádoba-expanzná pre solárne systémy tlak 10 barov s vakom 25 l biela	ks	1,000	138,976	138,976
47	73233100	Revízia expanznej tlakovej nádoby s objemom 25 l	kus	2,000	128,207	256,414
48	732422055	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 25	ks	1,000	8,385	8,385
49	4268105035	Obehové čerpadlo Wilo Star -RS 25/4	ks	1,000	100,001	100,001
50	732422070	Montáž obehového čerpadla teplovodného DN 32	ks	1,000	9,705	9,705
51	10A66722.70	Čerpadlová skupina teplovodné čerpadlo s riadiacou elektronikou DN 32 - Wilo TOP E 32/1-7	ks	1,000	1 438,994	1 438,994
52	998732201	Presun hmôt pre strojovne v objektoch výšky do 6 m	%	36,080	1,410	50,883

733
Ústredné kúrenie, rozvodné potrubie
7 527,146

53	733111105	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 25	m	4,000	14,141	56,564
54	733111106	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 32	m	4,000	17,180	68,720
55	733111108	Potrubie z rúrok závitových oceľových bezšvových bežných nízkotlakových DN 50	m	6,000	24,616	147,696
56	733120815	Demontáž potrubia z oceľových rúrok hladkých do priem. 38, -0,00254t	m	300,000	1,308	392,400

Objekt: Opravené výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov konštrukcii, Úk

57	733151009	Potrubié z medených rúrok polotvrdých spájaných mäkkou spájkou D 22/1,0 mm	m	24,000	22,808	547,392
58	733161511	Potrubié plasthliníkové 16x2 mm z rúrok rovných	m	46,000	15,782	725,972
59	733161512	Potrubié plasthliníkové 18x2 mm z rúrok rovných	m	24,000	17,910	429,840
60	733161513	Potrubié plasthliníkové 20x2 mm z rúrok rovných	m	36,000	17,846	642,456
61	733161514	Potrubié plasthliníkové 26x3 mm z rúrok rovných	m	68,000	27,244	1 852,592
62	733161515	Potrubié plasthliníkové 32x3 mm z rúrok rovných	m	76,000	31,795	2 416,420
63	733190217	Tlaková skúška potrubia z oceleových rúrok do priem. 89/5	m	14,000	0,641	8,974
64	733191201	Tlaková skúška medeneho potrubia do D 35 mm	m	24,000	0,654	15,696
65	733191301	Tlaková skúška plastového potrubia do 32 mm	m	250,000	0,474	118,500
66	998733201	Presun hmôt pre rozvody potrubia v objektoch výšky do 6 m	%	57,900	1,795	103,924

734 Ústredné kúrenie, armatúry.
4 473,406

67	734200824	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 6/4 do G 2, -0,00350t	ks	120,000	6,141	736,920
68	734209101	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom do G 1/2	ks	4,000	1,026	4,104
69	4223050300	Kohút plniaci a vypúšťací K 310, PN 10, D 15 mm	ks	4,000	4,526	18,104
70	734209105	Montáž závitovej armatúry s 1 závitom G 1	ks	2,000	1,218	2,436
71	4849210150	Poistný ventil pre vykurovanie, 1"	ks	2,000	94,347	188,694
72	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	2,000	2,987	5,974
73	5511130140	Vypúšťací guľový ventil 1/2"	ks	2,000	5,359	10,718
74	734209113	Montáž závitovej pripojovacej armatúry - vykurovacie teleso	ks	41,000	4,103	168,223
75	28615901	Rohová pripájacia armatúra HERZ 3000 1 3050 22 (Rp 1/2" - G 3/4")	ks	41,000	25,641	1 051,281
76	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	3,000	3,667	11,001
77	4846786420	Guľový kohút vypúšťací s hadicovou spojkou 3/4"	ks	1,000	38,462	38,462
78	4846786421	Guľový kohút 3/4"	ks	2,000	19,231	38,462
79	734209115	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 1	ks	16,000	3,936	62,976
80	426900351	Guľový kohút 1"	ks	14,000	15,385	215,390
81	551820010	Filter 1"	ks	1,000	85,514	85,514
82	5512147000	Ventil k armatúram pre ústredné vykurovanie parný spätný priamy mosadzný 1"	ks	1,000	7,974	7,974
83	734209117	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 6/4	ks	6,000	6,192	37,152
84	5511871310	Guľový uzáver 6/4"	ks	4,000	93,065	372,260
85	5512147400	Ventil k armatúram pre ústredné vykurovanie parný spätný priamy mosadzný 6/4"	ks	1,000	13,321	13,321
86	5518200119	Filter závitový 6/4"	ks	1,000	144,092	144,092
87	734213250	Montáž ventilu odvdzušňovacieho závitového automatického	ks	1,000	2,295	2,295
88	4849210116	Regulačné a poistné armatúry - automatický odvdzušňovací ventil	ks	1,000	6,487	6,487
89	734223208	Montáž termostatickej hlavice kvapalinovej jednoduchej	súb	41,000	1,603	65,723
90	2861590	Termostatická hlavica ovládania HERZ 1 9260 98 nastavenie ventilovej vložky (Heimeier)	ks	41,000	19,359	793,719
91	734296170	Montáž zmiešavacej armatúry trojcestnej DN 25 so servopohonom	ks	1,000	5,423	5,423
92	4849220008	Regulačné a poistné armatúry-Zmiešavací ventil 3-cestný 1"	ks	1,000	41,116	41,116
93	4849220023	Reg. a poist. armatúry Servopohon k zmieš.ventilom a kotlovým zostávám 230V	ks	1,000	146,515	146,515
94	734412240	Montáž teplomeru	ks	4,000	16,923	67,692
95	4849210312	Teplomer s meracím rozsahom 0-120°C	ks	4,000	15,475	61,900
96	73442113.	Tlakomer s meracím rozsahom 0-350 kPa	ks	1,000	58,321	58,321
97	998734201	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky do 6 m	%	34,810	0,321	11,157

735 Ústredné kúrenie, vykurov. telesá
5 456,524

Objekt: Opravené výdavky - Zateplenie fasády a výmena otvorov konštrukcii, Úk

98	735151821	Demontáž radiátora panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, -0,02493t	ks	41,000	3,987	163,467
99	735158120	Vykurovacie telesa panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	ks	41,000	7,539	309,099
100	735159230	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového do 1980mm	ks	41,000	15,218	623,938
##	4845374150	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x500	ks	13,000	65,475	851,175
##	4845374250	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x600	ks	8,000	73,514	588,112
##	4845374350	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x700	ks	2,000	81,540	163,080
##	4845374400	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x800	ks	4,000	89,552	358,208
##	4845374500	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x900	ks	4,000	97,604	390,416
##	4845374600	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 21K 600x1000	ks	1,000	105,617	105,617
##	4845380550	Vykur. teleso doskové - oceľ. radiátor KORAD 22K 600x1000	ks	9,000	122,168	1 099,512
##	4845260009	Vykurovacie telesa - príslušenstvo; záslepka, zátky, konzoly, držáky	ks	41,000	12,821	525,661
109	7354948	Vypúšťanie vody z vykurovacích sústav o v. pl. vykurovacích telies	ks	1,000	192,310	192,310
110	998735201	Presun hmôt pre vykurovacie telesa v objektoch výšky do 6 m	%	41,890	2,051	85,929

771
771 - Podlahy z dlaždíc
816,654

111	771541020	Montáž podláh keramických dlaždíc	m2	11,900	21,154	251,733
##	5978651510	Keramické dlaždice rozmer a farba ako jestvujúce dlaždice+ lepidlo+ špárovacia hmota	m2	13,960	38,462	536,930
113	998771201	Presun hmôt pre podlahy z dlaždíc v objektoch výšky do 6m	%	6,150	4,551	27,991

OST
Ostatne
1 205,172

114	HZS-0062	Kompletné vyskúšanie 72 hodinová vykurovacia skúška, čistenie rúr, preplach systému	hod	72,000	12,821	923,112
115	HZS-0071	Napúšťanie a odvzdušnenie systému	hod	10,000	12,821	128,210
116	HZS-0082	Tlaková a tesnostná skúška potrubia vykurovacieho systému	hod	10,000	15,385	153,850

Celkom
42 075,889