

ZMLUVA č. 123595 08U02

o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie (ďalej len „zmluva“) uzatvorená podľa § 9 ods. 6 a § 10 zákona č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, podľa § 269 ods. 2 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb. v znení neskorších predpisov, v súlade so zákonom č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a zákonom č. 414/2012 Z. z. o obchodovaní s emisnými kvótami a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov

Článok I. Zmluvné strany

1. Poskytovateľ dotácie:

Environmentálny fond

Sídlo: Martinská 49, 821 05 Bratislava
IČO: 30 796 491
DIČ: 2021925774
Štatutárny zástupca: Mgr. Peter Kalivoda, riaditeľ
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526
SWIFT: SPSRSKBA
(ďalej len „fond“)

a

2. Prijemca dotácie:

Obec Sokolce

Sídlo: Hlavná 63, 946 17 Sokolce, okres Komárno
IČO: 00306665
štatutárny zástupca: Ing. András Bartal, starosta obce
Bankové spojenie: Prima banka Slovensko, a.s.
Číslo samostatného bankového účtu vo formáte IBAN: SK61 5600 0000 0038 0584 5012
SWIFT: KOMASK2X
(ďalej len „prijemca dotácie“, spolu s fondom ďalej len „zmluvné strany“)

Článok II. Úvodné ustanovenia

1. Fond bol zriadený zákonom č. 587/2004 Z. z. o Environmentálnom fonde a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o Environmentálnom fonde“) ako štátny fond na uskutočňovanie štátnej podpory starostlivosti o životné prostredie.
2. Prostriedky fondu možno poskytnúť a použiť na zvyšovanie energetickej účinnosti existujúcich budov vrátane zateplovania.
3. Rozhodnutím ministra životného prostredia Slovenskej republiky o poskytnutí podpory formou dotácie z Environmentálneho fondu číslo 123595/L3-26/17 zo dňa 09.06.2017 vydaného podľa § 4 ods. 3 zákona o Environmentálnom fonde (ďalej len „rozhodnutie“) bola na základe žiadosti príjemcu dotácie číslo 123595 zo dňa 13.03.2017 (ďalej len „žiadosť“) poskytnutá príjemcovi dotácia podpora vo forme dotácie vo výške 150.000,00 Eur, slovom: jednostopäťdesiat tisíc eur (ďalej len „dotácia“).
4. Poskytnutá dotácia na predmet podpory podľa tejto zmluvy nie je štátnou pomocou v zmysle pravidiel o štátnej pomoci podľa zákona č. 358/2015 Z. z. o štátnej pomoci v znení neskorších právnych predpisov.

Článok III. Predmet zmluvy

1. Táto zmluva sa uzatvára podľa § 9 ods. 6 zákona o Environmentálnom fonde v zmysle rozhodnutia špecifikovaného v Článku II. bod 3. zmluvy na základe žiadosti príjemcu dotácie.
2. Predmetom zmluvy je úprava práv a povinností zmluvných strán pri poskytnutí podpory z fondu formou dotácie príjemcovi dotácie za účelom spolufinancovania skutočne vynaložených oprávnených nákladov na realizáciu projektu podrobne špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, z prostriedkov fondu získaných z predaja emisných kvót v dražbách.

Článok IV.

Účel použitia poskytnutej dotácie, predmet projektu a termín realizácie projektu

1. Poskytnutá dotácia sa účelovo použije na:
 - a) Účel dotácie (názov projektu): **Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu**
 - Miesto realizácie projektu: Sokolce
 - Okres: Komárno
 - Stavebné povolenie povoľujúce realizáciu projektu č.: 1399/SP34/2017-3
 - Zo dňa: 01.03.2017
 - Vydané: (kým) Mesto Kolárovo
 - Právoplatné dňa: 09.03.2017

b) Projektová dokumentácia vypracovaná:

(kým)
Názov: Ing. Terézia Görözdiová autorizovaný
stavebný inžinier, PROJEKT – PROJEKČNÁ
A INŽINIERSKA KANCELÁRIA,
Komárno, Ul. Slobody 62
Zníženie energetickej náročnosti budovy
Obecného úradu
Zo dňa: 10.12.2016

Projektová dokumentácia vypracovaná:

(kým)
Názov: Ing. Tibor Ollé, autorizovaný architekt
Zníženie energetickej náročnosti budovy
Obecného úradu
Dátum: 2016

Projektová dokumentácia vypracovaná:

(kým)
Názov: Tibor Bitter - projektant TZB, ATC
PROJEKT, Roľníckej školy 13, 945 01
Komárno
Zníženie energetickej náročnosti budovy
Obecného úradu
Dátum: 02/2017

2. Termín realizácie projektu:

(začiatok a ukončenie – mesiac/rok): 08/2017 - 10/2017

3. Celkové náklady projektu s DPH: 228.779,36 Eur

4. Podrobný opis činností a prác realizovaných v období od 01.01.2017 do 31.10.2017:

Dotácia a finančné prostriedky z iných zdrojov budú použité na zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu:

1-VÝMENA OKIEN A DVERÍ

-všetky vonkajšie otvorové konštrukcie budú vymenené. Do výplne okenných a dverných otvorov budú osadené okná a vchodové dvere plastové šesťkomorové s tepelnou vlastnosťou $U_f=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, farba rámu z exteriéru a z interiéru bude biela. Pre zasklenie okien a vchodových dverí sú určené izolačné trojsklá s tepelnou vlastnosťou $U_g=0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$. Pripojovacie škáry otvorových konštrukcií v obvodových stenách sa utesnia hydroizolačnými paropriepustnými pásikmi s variabilným difúznym odporom.

-oplechovanie vonkajších parapetov sa budú realizovať z poplastovaného plechu šírky 320 a 360 mm bielej farby RAL 9016. Spoje parapetov sa budú realizovať pomocou spojovníkov, ukotvenie na okennom ráme a stavbe pomocou skrytých konzol. Vnútorne parapetné dosky budú plastové, komôrkové šírky 250 mm.

2-ZATEPLENIE OBVODOVÝCH STIEN

-zateplenie obvodového plášťa sa bude realizovať kontaktným zateplovacím systémom s použitím tepelnoizolačných dosiek zo sivého expandovaného polystyrénu hr. 50 mm, 80 mm a 140 mm s hodnotou $\lambda=0,031$ W/mK, resp. z minerálnej vlny s hodnotou $\lambda=0,035$ W/mK, v časti sokla sa zrealizuje kontaktný zateplovací systém s použitím tepelnoizolačných dosiek z extrudovaného polystyrénu hr. 50 mm a 140 mm s hodnotou $\lambda=0,033$ W/mK.

-zateplovací systém obvodového plášťa budovy bude pozostávať z tepelnoizolačných dosiek zo stabilizovaného samoznášavého expandovaného alebo extrudovaného polystyrénu a z minerálnej vlny, ďalej zo základovej vrstvy vystuženej sieťkou zo sklenených vlákien a tenkovrstvovej fasádnej omietky. Finálnu povrchovú úpravu bude tvoriť továrensky namiešaná silikónová omietková zmes. Ostatné materiály, ktoré budú použité: plastové tanierové hmoždinky, základacie lišty hliníkové, rohové lišty plastové s výstužnou sieťkou alebo bez sieťkou, okenné a dilatačné profily, silikónové a polyuretánové tmely. Zateplenie fasády sa zrealizuje pomocou ľahkého radového lešenia s podlahami šírky 1,5 m v celkovej výške 12,0 m.

3-ZATEPLENIE A VÝMENA STRECHY

-strecha bude zateplená doskami zo sivého expandovaného polystyrénu 100 S, v dvoch vrstvách hr. 2x120 mm s hodnotou $\lambda=0,031$ W/mK a pevnosti 100 kPa. Ako povlaková krytina strechy bude mechanicky kotvená strešná fólia na báze PVC, hr. 1,5 mm, šedej farby, vystužená polyesterovou mriežkou. Fólia bude kladená na ochrannú geotextíliu z netkaného polypropylénu.

-nad trojpodlažnou časťou budovy sa zrealizuje sklonitá valbová strecha z montovanej drevenej väzníkovej konštrukcie, pozostávajúca z priehradových väzníkov, spájaných pomocou styčnickových plechov z pozinkovanej ocele. Pomúrnicia bude kotvená do obvodového venca pomocou zabetónovaných skrutiek, osadených na potrebnú osovú vzdialenosť podľa požiadaviek dodávateľa strešnej konštrukcie. Drevené konštrukcie po montáži a pred zakrytím budú opatrené ochranným náterom pred drevokazom a hnilobám.

-na vybudovanie sklonitej strechy sa rieši jej uloženie a kotvenie. Jestvujúca železobetónová rímša a atiková stena budú odstránené. Zrealizuje sa nový železobetónový stužujúci obvodový veniec pr. 250x250 mm, ktorý pomocou kotevných prútov bude spojený s jestvujúcou nosnou konštrukciou objektu. Strešnú krytinu budú tvoriť pálené posuvné škridle jemne vlnité, prírodnej tehlovej farby. Škridle budú kladené na priečne latovanie pr. 50x30 mm s kontralatovaním pr. 50x50 mm. Na odvodnenie strechy bude slúžiť nový strešný žľab s odpadom z poplastovaného plechu sivobielej farby. Následne sa zrealizuje aj nový bleskozvod s potrebným uzemnením.

4-VÝMENA ZDROJA TEPLA A PRIDRUŽENÝCH ROZVODOV TEPLA

-v rámci realizovaných prác sa uskutoční vyregulovanie celého vykurovacieho systému a to s výmenou všetkých vykurovacích telies. Nové vykurovacie telesá budú oceľové doskové jedno resp. dvojradové, vybavené s regulačnými a termostatickými ventilmi. Rozvody budú opatrené tepelnoizolačnými trubicami. Výmena vykurovacích telies vyžaduje murársko-opravné práce.

5-OSTATNÉ

-v rámci realizovaných prác bude upravený krytý vstup do budovy a sanácia vstupných betónových schodov. Na úpravu krytého vstupu je potrebné odstrániť jestvujúcu železobetónovú markízu. Zastrešenie bude podopierané štyrmi železobetónovými piliermi pr. 300x300 mm, ktoré budú kotvené do betónových pätiiek pomocou kotevných oceľových

prútov. Krov strechy bude jednoduchá drevená konštrukcia. Drevené prvky budú ohobľované a napustené impregnačným prostriedkom pre exteriér. Strešnú krytinu budú tvoriť pálené posuvné škridle jemne vlnité, kladené na latovanie 50x30 mm, resp. plné hobľované debnenie s poistnou izolačnou fóliou.

Uvedené činnosti a práce budú realizované v súlade s rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy).

Opis činností a prác špecifikovaný v tomto bode bude realizovaný v zmysle projektovej dokumentácie uvedenej v Článku IV. bod 1. písm. b) zmluvy overenej príslušným orgánom povoľujúcim realizáciu projektu a zároveň podľa rozhodnutia uvedeného v Článku II. bod 3. zmluvy.

V prípade akýchkoľvek pochybností zmluvných strán pri výklade rozsahu a opisu činností a prác, ktoré majú byť vykonané v rámci projektu v období od 01.01.2017 do 31.10.2017, financovanie ktorých je účelom poskytnutia dotácie podľa tejto zmluvy, sú zmluvné strany viazané aj špecifikáciou projektu uvedenou v žiadosti príjemcu dotácie označenej v Článku II. bod 3. zmluvy.

5. Dodávateľ(lia) projektu:

Obchodné meno dodávateľa :	TONEX Komárno s. r. o.
Sídlo:	Dunajské nábr. 4726, 945 01 Komárno
IČO:	50708830
Registrácia:	v Obchodnom registri Okresného súdu Nitra
Oddiel: Sro	Vložka č.: 42515/N
Zmluva o dielo č.:	0107/2017
Zo dňa:	20.07.2017

6. Podmienkou poskytnutia dotácie príjemcovi dotácie je okrem iného výber dodávateľa(ov) realizácie projektu, špecifikovaného(ých) v bode 5. tohto článku zmluvy, ktorý je povinný zabezpečiť príjemca dotácie v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní platnom v čase výberu dodávateľa. Za dodržanie zákonných postupov pri výbere dodávateľa(ov), upravených zákonom o verejnom obstarávaní platnom v čase výberu dodávateľa(ov), zodpovedá príjemca dotácie a porušenie tohto zákona o verejnom obstarávaní zo strany príjemcu dotácie sa považuje za podstatné porušenie podmienok zmluvy, ktorého následkom je povinnosť príjemcu dotácie vrátiť poskytnutú dotáciu.
7. Príjemca dotácie prehlasuje, že dodávateľ(a)(ov) vybral prostredníctvom otvoreného, transparentného a nediskriminačného výberového konania.
8. Príjemca dotácie je povinný poskytnutú dotáciu použiť výlučne na účel realizácie projektu špecifikovaného v bodoch 1. a 4. tohto článku zmluvy a spôsobom a za podmienok dohodnutých v zmluve.

Článok V. Výška poskytnutej dotácie

1. Na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. bodoch 1. a 4. zmluvy sa zaväzuje fond po splnení všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie poskytnúť príjemcovi dotácie finančné prostriedky – dotáciu maximálne vo výške:
150.000,00 Eur
(slovom: jednostopäťdesiat tisíc eur).
2. Podmienkou poskytnutia dotácie je okrem iného preukázanie, že príjemca dotácie má na financovanie projektu (účelu dotácie) zabezpečených najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov, teda sumu vo výške: **7.894,74 Eur** (slovom: sedemtisícosemstodeväťdesiatštyri eur a sedemdesiatštyri centov).
3. Podmienkou poskytnutia dotácie je dodržanie podmienok zmluvy príjemcom dotácie.
4. Za skutočne vynaložené oprávnené náklady na realizáciu projektu je možné považovať len tie náklady, ktoré súvisia s prácami a dodávkami realizovanými a uhradenými podľa tejto zmluvy príjemcom dotácie dodávateľovi(om) uvedenému(ým) v Článku IV. bod 5. zmluvy na základe uvedených zmlúv a ich dodatkov ako aj v Prílohe č.1 tejto zmluvy, a to v období od 01.01.2017 do 31.10.2017, v ktorom sa poskytla dotácia.
5. V prípade, ak oprávnené náklady skutočne vynaložené, odôvodnené a riadne preukázané na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy po jeho ukončení v období od 01.01.2017 do 31.10.2017, budú nižšie ako súčet sumy poskytnutej dotácie uvedenej v bode 1. tohto článku zmluvy a povinnej sumy z iných zdrojov, zabezpečenej príjemcom dotácie uvedenej v bode 2 tohto článku zmluvy, príjemcovi dotácie vznikne nárok na dotáciu len do výšky skutočných a riadne preukázaných vynaložených nákladov na realizáciu projektu v období od 01.01.2017 do 31.10.2017 po odpočítaní pomernej čiastky povinnej sumy z iných zdrojov. Fond je v takomto prípade oprávnený bez uzatvorenia dodatku k zmluve znížiť výšku poskytnutej dotácie.
6. Konečná výška poskytnutej dotácie, ktorá bude vyplatená príjemcovi dotácie sa určí na základe skutočne vynaložených, odôvodnených a riadne preukázaných nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy. Celková výška poskytnutej dotácie uvedená v bode 1. tohto článku zmluvy je výška maximálna, nesmie byť prekročená a nie je možné ju dodatočne navyšovať, okrem prípadu navýšenia poskytnutej dotácie na základe dodatočného rozhodnutia ministra životného prostredia Slovenskej republiky po uzavretí zmluvy. V prípade navýšenia skutočne vynaložených nákladov súvisiacich s realizáciou projektu, tieto náklady znáša výlučne príjemca dotácie na vlastné náklady.

Článok VI. Lehoty a spôsob čerpania poskytnutej dotácie

1. Fond zabezpečí čerpanie poskytnutej dotácie príjemcovi dotácie bezhotovostným prevodom z účtu fondu na samostatný bankový účet príjemcu dotácie špecifikovaný v Článku I. bod 2. zmluvy, a to za podmienok dohodnutých v zmluve. Príjemca dotácie sa zaväzuje udržiavať účet uvedený v Článku I. bod 2. zmluvy otvorený, a to až do doby záverečného vyhodnotenia splnenia podmienok zmluvy a úplného finančného vysporiadania poskytnutej dotácie.
2. Príjemca dotácie je povinný, za účelom čerpania poskytnutej dotácie na základe zmluvy, predložiť fondu originály faktúr, originály zálohových faktúr, prípadne originály iných

účtovných dokladov zodpovedajúcich zákonu č. 431/2002 Z. z. o účtovníctve v znení neskorších predpisov, ktorými príjemca dotácie hodnoverne a bez akýchkoľvek pochybností preukáže účelovosť použitia poskytnutej dotácie (ďalej len „účtovné doklady“), na úhradu oprávnených nákladov na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy a to v príslušnom rozpočtovom roku, v ktorom sa dotácia poskytla. Účtovné doklady musia byť vystavené vybraným dodávateľom uvedeným v Článku IV. bod 5. zmluvy. Príjemca dotácie je tiež povinný na požiadanie fondu k čerpaniu dotácie predložiť ďalšie doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov. Príjemca dotácie je povinný uvedené doklady doručiť fondu najneskôr v lehote do **15.11.2017**.

3. V prípade zálohových faktúr je príjemca dotácie povinný postupovať v zmysle § 19 zákona č. 523/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách verejnej správy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o rozpočtových pravidlách“).
4. Podmienkou úhrady predložených účtovných dokladov zo strany fondu je dodržanie všetkých podmienok zmluvy príjemcom dotácie a preukázanie bezhotovostnej úhrady týchto predložených účtovných dokladov vo výške najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov príjemcom dotácie dodávateľovi(om). V prípade, že príjemca dotácie podmienku zaplataenia najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov ako podmienku čerpania poskytnutej dotácie (Článok V. bod 2. zmluvy) už ku dňu podpisu zmluvy splnil, ním predložené účtovné doklady fond, v prípade splnenia ostatných podmienok zmluvy, uhradí do výšky poskytnutej dotácie uvedenej v Článku V. bod 1. zmluvy.
5. Fond sa zaväzuje, že po splnení všetkých podmienok zmluvy zo strany príjemcu dotácie, poskytnutú dotáciu príjemcovi dotácie uvoľní a poukáže z účtu fondu na základe predložených účtovných dokladov a účtovných dokladov o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov v dohodnutých objemoch a lehotách nasledovne:
 - **do 15.12.2017 do výšky 100,00 % poskytnutých finančných prostriedkov.**DPH uvedená na účtovných dokladoch, predložených fondu zo strany príjemcu dotácie na úhradu, bude uhradená len príjemcovi dotácie, ktorý nie je platiteľom DPH.
6. V prípade, ak príjemca dotácie najneskôr v lehote uvedenej v bode 2. tohto článku zmluvy nepredloží fondu originály účtovných dokladov na úhradu nákladov na realizáciu projektu špecifikovaného v Článku IV. zmluvy, ako aj doklady o úhrade najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov alebo nepredloží doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu, ktoré od neho vyžiadal fond na preukázanie oprávnenosti vynaložených nákladov, nedostáva sa tým fond do omeškania s uvoľnením čerpania dotácie.
7. Príjemca dotácie je povinný najneskôr ku dňu podpisu zmluvy predložiť fondu doklad o zriadení samostatného bankového účtu. Odo dňa uzatvorenia zmluvy budú všetky finančné operácie, súvisiace s poskytnutou dotáciou na realizáciu projektu, špecifikovaného v Článku IV. zmluvy (s výnimkou úhrady najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov), uskutočňované výlučne prostredníctvom tohto samostatného bankového účtu a to len formou bezhotovostných prevodov.
8. Úroky z poskytnutej dotácie, ktoré budú pripísané príjemcovi dotácie po poukázaní dotácie alebo jej časti na jeho samostatný bankový účet, sú príjmom fondu a príjemca dotácie je povinný ich vo výške po odpočítaní poplatkov za vedenie tohto účtu v lehote jedného mesiaca odo dňa ich pripísania na účet príjemcu dotácie odvieť na účet fondu číslo vo formáte IBAN: SK64 8180 0000 0070 0044 0526, variabilný symbol 1235959.

9. Zmluvné strany sa dohodli, že záväzok fondu umožniť čerpanie poskytnutej dotácie alebo jej zostávajúcej nevyčerpanej časti zaniká dňom vstupu príjemcu dotácie do likvidácie, ako aj dňom vyhlásenia konkurzu alebo reštrukturalizácie na majetok príjemcu dotácie, alebo vstupom do nútenej správy alebo ozdravného režimu, ak k týmto skutočnostiam došlo v období po rozhodnutí a/alebo uzatvorení zmluvy.

Článok VII. Povinnosti príjemcu dotácie

1. Príjemca dotácie sa zaväzuje použiť poskytnutú dotáciu a povinný príspevok najmenej 5 % nákladov z iných zdrojov (Článok V. bod 1. a bod 2.) výlučne na účel vymedzený v Článku IV. zmluvy a za dodržania podmienok stanovených zmluvou.
2. Príjemca dotácie sa zaväzuje riadne, v súlade so stavebným alebo iným povolením, s predloženou projektovou alebo inou dokumentáciou, v súlade s termínom realizácie projektu a rozpočtom projektu (príloha č. 1 zmluvy) realizovať projekt špecifikovaný v Článku IV. zmluvy prostredníctvom dodávateľa(ŕov) uvedeného(ých) v Článku IV. bod 5. zmluvy.
3. Príjemca dotácie sa zaväzuje zabezpečiť hospodárne, efektívne, účinné a účelové vynakladanie poskytnutej dotácie v súlade so zákonom o rozpočtových pravidlách.
4. Príjemca dotácie sa zaväzuje počas celej doby platnosti zmluvy majetok nadobudnutý alebo zhodnotený z prostriedkov poskytnutej dotácie chrániť pred poškodením, stratou, odcudzením alebo zneužitím.
5. Príjemca dotácie sa zaväzuje písomne informovať fond o zmene všetkých skutočností a podmienok, dohodnutých v zmluve do 10 kalendárnych dní od príslušnej zmeny. Zmenu dohodnutých podmienok zmluvy možno uskutočniť len na základe písomnej žiadosti príjemcu dotácie, na základe ktorej fond, v prípade, že so zmenou dohodnutých podmienok bude súhlasiť, uzatvorí s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve.
6. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu do 31.10.2017 sa príjemca dotácie zaväzuje:**
 - a) spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondu na úhradu a s dokladmi uvedenými v Článku VI. bod 2. zmluvy, predložiť aj vyplnené a podpísané tlačivo pre „Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie za rok 2017“, ktoré tvorí prílohu č. 2 zmluvy a záverečnú správu o priebehu realizácie projektu, vrátane všetkých fondom požadovaných dokladov preukazujúcich realizáciu projektu, na ktorý bola dotácia poskytnutá a
 - b) v lehote najneskôr do dvoch mesiacov odo dňa termínu ukončenia realizácie projektu uvedeného v Článku IV. bod 2. zmluvy, predložiť a doručiť fondu zápis o odovzdaní a prevzatí stavby.
7. **Pre projekty, ktoré majú termín ukončenia realizácie projektu po 31.10.2017 sa príjemca dotácie zaväzuje** spolu s poslednými účtovnými dokladmi doručenými a predloženými fondu na úhradu a s dokladmi uvedenými v Článku VI. bod 2. zmluvy, predložiť aj vyplnené a podpísané tlačivo pre „Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie za rok 2017“, ktoré tvorí prílohu č. 2 zmluvy a záverečnú správu o priebehu realizácie projektu, vrátane všetkých fondom požadovaných dokladov preukazujúcich realizáciu projektu, na ktorý bola dotácia poskytnutá.

8. Závěrečná správa o priebehu realizácie projektu musí obsahovať detailný opis činností/prác realizovaných príjemcom dotácie v období od 01.01.2017 do 31.10.2017 za poskytnutú dotáciu a tento opis musí byť v súlade so zmluvou.
9. V prípade, ak príjemca dotácie v priebehu realizácie projektu zistí, že projekt nebude schopný zrealizovať v termíne podľa Článku IV. bod 2. zmluvy a ide o termín realizácie projektu v období do 31.10.2017, je povinný pred dohodnutým termínom ukončenia realizácie projektu doručiť fondu písomnú žiadosť o predĺženie termínu realizácie projektu s uvedením dôvodov. V prípade závažných skutočností, ktoré nemohol príjemca dotácie ovplyvniť, môže fond uzavrieť s príjemcom dotácie písomný dodatok k zmluve, v ktorom dohodne zmenu termínu realizácie projektu.
10. Príjemca dotácie je povinný umožniť zamestnancom fondu, zamestnancom Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky a na ich požiadanie aj zamestnancom Slovenskej inšpekcie životného prostredia, prípadne príslušného úradu životného prostredia, vykonávať kontrolu použitia poskytnutej dotácie a za tým účelom umožniť im vstup do priestorov a objektov príjemcu dotácie a na požiadanie predložiť všetky doklady a písomnosti vzťahujúce sa k realizovanému projektu a preukázať oprávnenosť vynaložených nákladov. Príjemca dotácie sa zaväzuje vytvoriť oprávneným kontrolným zamestnancom vykonávajúcim kontrolu podmienky na riadne a včasné vykonanie kontroly a poskytnúť im bezodkladne potrebnú súčinnosť.
11. Príjemca dotácie sa zaväzuje, že bez predchádzajúceho písomného súhlasu fondu veci (hnuteľné a nehnuteľné) a vecné a majetkové práva, ktoré nadobudne z prostriedkov poskytnutej dotácie v zmysle zmluvy, nepreviedie do vlastníctva tretej osoby, a to po dobu 5 (piatich) rokov odo dňa nadobudnutia veci a/alebo vecných a/alebo majetkových práv z prostriedkov dotácie v zmysle zmluvy do svojho vlastníctva.
12. Príjemca dotácie sa, v súlade so zákonom č. 321/2014 Z. z. o energetickej efektívnosti a o zmene a doplnení niektorých zákonov, zaväzuje poskytovať prevádzkovateľovi monitorovacieho systému energetickej efektívnosti súbor údajov o svojej celkovej spotrebe energie, o vykonaných opatreniach na zlepšenie energetickej efektívnosti a vynaložených finančných prostriedkoch, a to v elektronickej podobe v lehote 30 dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy.
13. Príjemca dotácie sa zaväzuje, že realizovaný projekt a/alebo jeho časť ani prostriedky poskytnutej dotácie nebudú použité pre účely realizácie akejkoľvek hospodárskej činnosti a ani nebudú poskytovať neoprávnenú výhodu žiadnemu subjektu (najmä ale nielen na základe zmluvného vzťahu s príjemcom), ktorý realizuje hospodársku činnosť.

Článok VIII.

Závěrečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy a kontrola plnenia zmluvných podmienok

1. Po vyčerpaní poskytnutej dotácie a splnení povinností príjemcom dotácie uvedených v Článku VII. bode 6. alebo 7. zmluvy fond vypracuje „Závěrečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy“ a to formou protokolu, pričom fond vychádza z podkladov predložených príjemcom dotácie a uvedených v Článku VII. bod 6. alebo 7. zmluvy, ako aj zo všetkých ostatných dokladov predložených príjemcom dotácie v súvislosti s poskytnutím a čerpaním dotácie.

2. Fond je oprávnený podľa § 5 ods. 7 a § 11 ods. 2 zákona o Environmentálnom fonde vykonávať finančnú kontrolu hospodárenia s prostriedkami fondu a dodržiavania podmienok tejto zmluvy podľa zákona č. 357/2015 Z. z. o finančnej kontrole a audite a o zmene a doplnení niektorých zákonov.

Článok IX.

Porušenie finančnej disciplíny

1. Príjemca dotácie berie na vedomie, že finančné prostriedky poskytnuté formou dotácie na základe zmluvy sa považujú podľa zákona o rozpočtových pravidlách za verejné prostriedky.
2. Príjemca dotácie berie na vedomie, že nedodržanie alebo porušenie ktorejkoľvek z dohodnutých podmienok uvedených v zmluve, za ktorých sa dotácia poskytla, alebo nehospodárne, neefektívne, neúčinné použitie dotácie príjemcom dotácie alebo použitie dotácie v rozpore s určeným účelom, sa považuje okrem iného, za porušenie finančnej disciplíny v zmysle § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách.
3. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní s dotáciou poskytnutou na základe zmluvy neplní alebo poruší dohodnuté zmluvné podmienky alebo postupuje v rozpore so zákonom o rozpočtových pravidlách, v rozpore so zákonom o verejnom obstarávaní alebo v rozpore s iným všeobecne záväzným právnym predpisom, fond je oprávnený v ktoromkoľvek štádiu čerpania dotácie čerpanie dotácie zastaviť. O tomto fond bezodkladne informuje príjemcu dotácie.
4. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak pri nakladaní a použití dotácie poruší finančnú disciplínu niektorým zo spôsobov uvedených v ustanovení § 31 ods. 1 zákona o rozpočtových pravidlách, porušenie takejto finančnej disciplíny bude fond v závislosti od druhu porušenia sankcionovať v zmysle ustanovenia § 31 zákona o rozpočtových pravidlách.
5. Príjemca dotácie berie na vedomie, že ak nesplní alebo akýmkoľvek spôsobom poruší svoje povinnosti uvedené v zmluve a dohodnuté zmluvné podmienky, môže sa to považovať v zmysle § 31 ods. 1 písm. n) zákona o rozpočtových pravidlách za porušenie pravidiel a podmienok, za ktorých bola dotácia poskytnutá a v takomto prípade je príjemca dotácie povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7 zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.
6. Príjemca dotácie berie na vedomie, že v prípade, ak fond alebo ktorýkoľvek oprávnený kontrolný orgán zistí, že poskytnutie a použitie dotácie je/bolo nehospodárne, neefektívne, neúčinné alebo príjemca dotácie použil dotáciu v rozpore s určeným účelom alebo ak príjemca dotácie porušil podmienky zákona o verejnom obstarávaní pri výbere dodávateľa realizácie projektu, je povinný poskytnutú dotáciu alebo jej vyčerpanú časť vrátiť fondu (§ 31 ods. 7 zákona o rozpočtových pravidlách) a fond použije postup podľa § 31 ods. 1 písm. b) zákona o rozpočtových pravidlách.
7. Príjemca dotácie sa zaväzuje a berie na vedomie, že fondom poskytnuté finančné prostriedky je povinný uhradiť dodávateľovi(om) najneskôr do 31.12.2017. Porušenie tejto povinnosti bude považované za porušenie finančnej disciplíny príjemcom dotácie v zmysle § 31 ods. 1 písm. e) zákona o rozpočtových pravidlách a bude sankcionované podľa § 31 ods. 5 zákona o rozpočtových pravidlách. Na preukázanie splnenia tejto povinnosti je príjemca dotácie povinný do 20.01.2018 zaslať na fond výpis z účtu, ktorým včasnosť a úplnosť týchto úhrad riadne preukáže.

Článok X. Vyhlásenia zmluvných strán

1. Prijemca dotácie vyhlasuje, že údaje, ktoré sú obsahom žiadosti, ako aj všetky informácie obsiahnuté v sprievodných dokumentoch a dokladoch, ktoré tvoria prílohy žiadosti, ako aj údaje uvedené v zmluve sú pravdivé, úplné a taktiež že fondu nezamlčal žiadne informácie, ktoré by mohli mať vplyv na poskytnutie dotácie alebo uzatvorenie zmluvy.
2. Prijemca dotácie vyhlasuje, že ku dňu podpisu zmluvy nemá finančné záväzky po lehote splatnosti voči štátnemu rozpočtu a rozpočtu fondu.
3. Prijemca dotácie vyhlasuje, že nie je v likvidácii, že na jeho majetok nie je vyhlásený konkurz ani vedená reštrukturalizácia podľa zákona č. 7/2005 Z. z. o konkurze a reštrukturalizácii a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, nie je v nútenej správe ani ozdravnom režime podľa zákona č. 583/2004 Z. z. o rozpočtových pravidlách územnej samosprávy a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov a že majetok, ktorý je predmetom financovania podľa zmluvy nie je v exekúcii.
4. Prijemca dotácie podpisom tejto zmluvy vyhlasuje, že výber dodávateľa, uvedeného v Článku IV. bod 5. zmluvy, zabezpečil v súlade so zákonom o verejnom obstarávaní, platnom v čase výberu dodávateľa a že za tento výber zodpovedá.
5. Prijemca dotácie podpísaním zmluvy udeľuje fondu v zmysle zákona č. 122/2013 Z. z. o ochrane osobných údajov a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov súhlas na spracovanie jeho osobných údajov uvedených v žiadosti a v zmluve. Osobné údaje prijemcu dotácie sa poskytnú v súlade so všeobecnými záväznými právnymi predpismi.

Článok XI. Ukončenie zmluvy

1. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť písomnou dohodou zmluvných strán k dohodnutému dňu. Dohodou možno zmluvný vzťah založený touto zmluvou ukončiť len do dňa, pokiaľ nedošlo zo strany prijemcu dotácie k čerpaniu dotácie.
2. K ukončeniu zmluvy môže dôjsť aj odstúpením od zmluvy jednou zo zmluvných strán a to v prípade porušenia zmluvy podstatným spôsobom druhou zmluvnou stranou. Odstúpenie od zmluvy je v takomto prípade účinné dňom preukázateľného doručenia oznámenia o odstúpení od zmluvy druhej zmluvnej strane. Odstúpenie od zmluvy je spojené s povinnosťou prijemcu dotácie vrátiť poskytnutú dotáciu v celom rozsahu.
3. Za porušenie zmluvy podstatným spôsobom sa rozumie:
 - a) porušenie nasledovných ustanovení zmluvy: Článok IV. bod 6., 7. a 8. Článok VI. body 2., 4. a 7., Článok VII. body 1., 2., 3., 6., 7. a 13., Článok X. bod 4.,
 - b) ak sa po uzatvorení zmluvy preukáže, že bola uzatvorená na základe nepravdivých, nesprávnych alebo neúplných údajov alebo dokumentov predložených zo strany prijemcu dotácie,
 - c) ak právoplatný rozsudok súdu alebo zistenie kontrolného orgánu preukáže, že v procese hodnotenia a výberu projektu došlo k spáchaniu trestnej činnosti alebo k takému porušeniu všeobecne záväzných právnych predpisov, bez ktorého by k poskytnutiu dotácie nedošlo.

Článok XII. Záverečné ustanovenia

1. Fond zverejní zmluvu podľa § 5a zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o zmene a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) v znení neskorších) predpisov.
2. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia.
3. Zmluvu je možné meniť alebo dopĺňať len na základe vzájomnej dohody zmluvných strán formou očíslovaného písomného dodatku k zmluve, podpísaného oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán. Na uzatvorenie dodatku k zmluve neexistuje právny nárok žiadnej zo zmluvných strán.
4. Pri výklade dohodnutých zmluvných podmienok sa prihliada na žiadosť; v prípade rozporu medzi ustanoveniami zmluvy a žiadosťou majú prednosť ustanovenia zmluvy.
5. Zmluvné strany sa dohodli, že povinnosť doručiť písomnosť podľa zmluvy sa považuje v konkrétnom prípade za splnenú dňom prevzatia písomnosti alebo odmietnutím túto písomnosť prevziať. Ak sa v prípade doručovania prostredníctvom poštového podniku vráti doručovaná zásielka ako nedoručená alebo nedoručiteľná (resp. adresát neznámy), považuje sa takáto zásielka za doručenú dňom vrátenia tejto zásielky odosielajúcej osobe; pre doručovanie je rozhodujúce sídlo zapísané v obchodnom registri, alebo inom príslušnom registri.
6. Zmluvné strany sa dohodli, že zmluvný vzťah založený touto zmluvou sa bude riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka za predpokladu, že osobitné predpisy, ktoré majú prednosť pred Obchodným zákonníkom, neobsahujú špeciálnu úpravu.
7. Zmluva je záväzná aj pre právnych nástupcov zmluvných strán.
8. Ak niektoré ustanovenia zmluvy nie sú celkom alebo sčasti platné a/alebo účinné alebo neskôr stratia platnosť a/alebo účinnosť, nie je tým dotknutá platnosť a/alebo účinnosť ostatných ustanovení zmluvy. Namiesto neplatných a/alebo neúčinných ustanovení a na vyplnenie medzier sa použije úprava, ktorá, pokiaľ je to právne možné, sa čo najviac približuje zmyslu a účelu zmluvy, pokiaľ pri uzatváraní zmluvy zmluvné strany túto otázku brali do úvahy.

9. Osoby podpisujúce zmluvu vyhlasujú, že sú oprávnené konať v mene zmluvných strán.
10. Zmluvné strany vyhlasujú, že zmluvu neuzatvorili v tiesni ani za nápadne nevýhodných podmienok. Ďalej vyhlasujú, že si text zmluvy riadne a dôsledne prečítali, jeho obsahu porozumeli a že tento vyjadruje ich slobodnú a vážnu vôľu oprostenu akýchkoľvek omylov, čo potvrdzujú svojimi vlastnoručnými podpismi.
11. Táto zmluva sa vyhotovuje v troch exemplároch, z ktorých jedno vyhotovenie je určené pre príjemcu dotácie a dve vyhotovenia sú určené pre fond.
12. Neoddeliteľnou súčasťou tejto zmluvy sú nasledovné prílohy:
 1. Príloha č. 1: Rozpočet projektu,
 2. Príloha č. 2: Záverečné vyhodnotenie plnenia podmienok zmluvy o poskytnutí podpory z Environmentálneho fondu formou dotácie za rok 2017.

V Sokolciach, dňa

V Bratislave, dňa

Obec Sokolce
v zastúpení Ing. András Bartal
starosta obce

Environmentálny fond
v zastúpení Mgr. Peter Kalivoda
riaditeľ

REKAPITULÁCIA OBJEKTOV STAVBY

Kód:

Stavba: **Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu**

Miesto: **Sokolce**

Dátum: **14. 7. 2017**

Objednávateľ: **OBEC Sokolce**

Projektant: **PROJEKT - Ing. Terézia Göröz**

Zhotoviteľ: **Tonex Komárno s.r.o.**

Spracovateľ:

Kód	Objekt	Cena bez DPH [EUR]	Cena s DPH [EUR]
1)	Náklady z rozpočtov	145 601,42	174 721,70
1	Výmena okien a dverí	44 137,39	52 964,87
2	Zateplenie obvodových stien	40 844,13	49 012,96
3	Zateplenie a výmena strechy	41 733,97	50 080,76
4	Výmena zdroja tepla a pridružených rozvodov tepla	10 385,42	12 462,50
5	Ostatné	7 677,01	9 212,41
6	Neoprávnené náklady v rámci EF	823,50	988,20
2)	Ostatné náklady zo súhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		145 601,42	174 721,70

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 1 - Výmena okien a dverí

JKSO: 801 61
Miesto: Sokolce

KS: 1220
Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ:
OBEC Sokolce

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
Tonex Komárno s.r.o.

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
PROJEKT - Ing. Terézia Görözdiová

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	44 137,39
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	44 137,39

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	44 137,39	8 827,48

Cena s DPH	v EUR	52 964,87
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 1 - Výmena okien a dverí

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	44 137,39
HSV - Práce a dodávky HSV	4 528,87
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	2 962,83
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 378,91
99 - Presun hmôt HSV	187,13
PSV - Práce a dodávky PSV	39 608,52
764 - Konštrukcie klampiarske	2 224,78
766 - Konštrukcie stolárske	36 597,80
767 - Konštrukcie doplnkové kovové	500,34
783 - Dokončovacie práce	285,60
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	44 137,39

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 1 - Výmena okien a dverí

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

44 137,39

HSV - Práce a dodávky HSV

4 528,87

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

2 962,83

1	K	612409991	Začistenie omietok (s dodaním hmoty) okolo okien, dverí, podláh, obkladov atď.	m	268,400	1,85	496,54
2	K	612421421	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 30 do 50 % hladkých	m2	36,600	5,28	193,25
3	K	648991113	Osadenie parapetných dosiek z plastických a poloplast., hmôt, š. nad 200 mm	m	114,800	6,30	723,24
4	M	6119000970	Vnútorné parapetné dosky plastové komôrkové, B=250mm biela	m	114,800	13,50	1 549,80

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 378,91

5	K	968062357	Vybúranie drevených rámov okien dvojitého alebo zdvojených, plochy nad 4 m2, -0,04800t	m2	170,280	4,60	783,29
6	K	968062455	Vybúranie drevených dverových zárubní, -0,08200t	m2	3,990	6,50	25,94
7	K	968071116	Demontáž dverí kovových vchodových, 1 bm obvodu - 0,005t	m	27,200	2,82	76,70
8	K	978011141	Otlčenie omietok vnútorných vápenných alebo vápenocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t	m2	25,000	0,84	21,00
9	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	9,042	7,20	65,10
10	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	18,084	5,85	105,79
11	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	9,042	11,50	103,98
12	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	45,210	0,40	18,08
13	K	979089112	Poplatok za skladovanie - drevo, sklo, plasty (17 02), ostatné	t	9,042	19,80	179,03

99 - Presun hmôt HSV

187,13

14	K	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812, zvislá konštr.z tehál, tvárnic, z kovu výšky do 12 m	t	7,253	25,80	187,13
----	---	-----------	--	---	-------	-------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

39 608,52

764 - Konštrukcie klampiarske

2 224,78

15	K	764410540	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 320 mm	m	1,200	17,28	20,74
16	K	764410550	Oplechovanie parapetov z poplastovaného plechu, vrátane rohov r.š. 360 mm	m	113,600	18,33	2 082,29
17	K	764410850	Demontáž oplechovania parapetov rš od 100 do 330 mm, -0,00135t	m	114,800	1,05	120,54

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
18	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,047	25,80	1,21

766 - Konštrukcie stolárske

36 597,80

19	K	766621402	Montáž okien plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, s variabilným difúznym odporom	m	494,400	9,80	4 845,12
20	M	2832301290	Tesniaca fólia W-vario 70 mm, pre okenné konštrukcie	m	1 038,240	0,75	778,68
21	M	6114123860	Plastové okno jednokridlové sklopné, rozmer 600x1200 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	24,000	121,40	2 913,60
22	M	6114123870	Plastové okno jednokridlové sklopné, rozmer 600x1200 mm (vxš), izolačné trojsklo, perforovaný diel, 6 komorový profil	ks	1,000	158,10	158,10
23	M	6114123920	Plastové okno jednokridlové sklopné, rozmer 900x600 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	118,60	237,20
24	M	6114124290	Plastové okno jednokridlové OS, rozmer 1800x1200 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	56,000	354,90	19 874,40
25	M	6114124300	Plastové okno dvojkridlové sklopné, rozmer 1800x1200 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	6,000	354,90	2 129,40
26	M	6114124340	Plastové okno štvorkridlové OS+O, rozmer 1800x4800 mm (vxš), izolačné trojsklo, 6 komorový profil	ks	2,000	1 296,40	2 592,80
27	K	766641073	Montáž dverí vchodových plastových s hydroizolačnými páskami paropriepustnými, s variabilným difúznym odporom	m	27,200	9,80	266,56
28	M	2832301300	Tesniaca fólia W-vario 100 mm, pre okenné konštrukcie	m	57,120	0,75	42,84
29	M	6114122100	Plastové vchodové dvere jednokridlové, otváracé 2100/ 900 mm	ks	1,000	470,00	470,00
30	M	6114122400	Plastové vchodové dvere jednokridlové, otváracé 2100/ 1000 mm	ks	1,000	470,00	470,00
31	M	6114122900	Plastové vchodové dvere dvojkridlové v zasklenej stene 2700/ 4800 mm	ks	1,000	1 630,55	1 630,55
32	K	998766102	Presun hmôt pre konštrukcie stolárske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	7,308	25,80	188,55

767 - Konštrukcie doplnkové kovové

500,34

33	K	767662110	Demontáž a montáž mreží pevných skrutkovaním	m2	44,200	11,32	500,34
34	K	998767102	Presun hmôt pre kovové stavebné doplnkové konštrukcie v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,000	25,80	0,00

783 - Dokončovacie práce

285,60

35	K	783201811	Odstránenie starých náterov z kovových stavebných doplnkových konštrukcií oškrabaním	m2	35,000	1,36	47,60
36	K	783224900	Oprava náterov kov.stav.doplňk.konstr. syntetické farby šedej na vzduchu schnúce jednonásobné 1x s e	m2	35,000	6,80	238,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 2 - Zateplenie obvodových stien

JKSO: 801 61
Miesto: Sokolce

KS: 1220
Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ:
OBEC Sokolce

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
Tonex Komárno s.r.o.

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
PROJEKT - Ing. Terézia Görözdiová

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	40 844,13
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	40 844,13

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	40 844,13	8 168,83

Cena s DPH	v EUR	49 012,96
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 2 - Zateplenie obvodových stien

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	40 844,13
HSV - Práce a dodávky HSV	40 844,13
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	36 256,81
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	3 684,86
99 - Presun hmôt HSV	902,46
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	40 844,13

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 2 - Zateplenie obvodových stien

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

40 844,13

HSV - Práce a dodávky HSV

40 844,13

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

36 256,81

1	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky rhy	m2	20,200	9,80	197,96
2	K	621462232	Vonkajšia omietka podhládov tenkovrstvová, silikónová, škrabaná, hr. 2 mm	m2	68,140	11,30	769,98
3	K	622422511	Úprava vonkajších omietok vapenných a vápenocem. stupeň členitosti Ia II -50% hladkých	m2	60,400	6,10	368,44
4	K	622464232	Vonkajšia omietka stien tenkovrstvová, silikónová, základ a škrabaná 2 mm	m2	772,120	11,30	8 724,96
5	K	625251309	Kontaktný zatepľovací systém hr. 140 mm, štandardné riešenie (grafitový EPS-F), lepiace kotvy	m2	507,340	28,30	14 357,72
6	K	625251323	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 50 mm, štandardné riešenie (grafitový EPS-F)	m2	81,640	20,15	1 645,05
7	K	625251338	Kontaktný zatepľovací systém hr. 140 mm, minerálne riešenie, skrutkovacie kotvy	m2	110,920	46,20	5 124,50
8	K	625251386	Kontaktný zatepľovací systém hr. 140 mm, riešenie pre sokel (XPS), skrutkovacie kotvy	m2	81,860	36,80	3 012,45
9	K	625251422	Kontaktný zatepľovací systém ostenia hr. 50 mm, riešenie pre sokel (XPS)	m2	10,280	28,30	290,92
10	K	625251475	Kontaktný zatepľovací systém vonkajších podhládov hr. 80 mm, štandardné riešenie (grafitový EPS-F), skrutkovacie kotvy	m2	68,140	25,90	1 764,83

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

3 684,86

11	K	941941052	Montáž lešenia ľahkého pracovného radového s podlahami šírky nad 1, 20 m do 1,50 m a výšky 10-24 m	m2	750,000	1,75	1 312,50
12	K	941941392	Priplatok za prvý a každý ďalší i začatý mesiac použitia lešenia šírky nad 1,20 do 1,50 m, výšky nad 10 do 24 m	m2	750,000	1,00	750,00
13	K	941944852	Demontáž lešenia ľahkého pracovného radového bez podláh šírky nad 1, 20 do 1,50 m výšky 10-24 m	m2	750,000	0,70	525,00
14	K	953945107	Profil soklový hliníkový SL 14	m	34,120	6,25	213,25
15	K	953945111	Lišta rohová hliníková	m	656,750	1,24	814,37
16	K	978036151	Útlocenie stacnených a pod., omietok vonkajších brizolitových, v rozsahu do 50 %, - 0,02600t	m2	40,600	0,36	14,62
17	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	1,056	7,20	7,60
18	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	2,112	5,85	12,36
19	K	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	1,056	11,50	12,14

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
20	K	979081121	Odvoz sutiny a vybraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	5,280	0,40	2,11
21	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	1,056	19,80	20,91

99 - Presun hmôt HSV

902,46

22	K	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 12 m	t	34,979	25,80	902,46
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 3 - Zateplenie a výmena strechy

JKSO: 801 61
Miesto: Sokolce

KS: 1220
Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ:
OBEC Sokolce

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
Tonex Komárno s.r.o.

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
PROJEKT - Ing. Terézia Görözdiová

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	41 733,97
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	41 733,97

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižovaná	20,00%	z	41 733,97	8 346,79

Cena s DPH	v EUR	50 080,76
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Dátum a podpis: Pečiatka

Spracovateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Objednávateľ

Dátum a podpis: Pečiatka

Zhotoviteľ

Dátum a podpis: Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 3 - Zateplenie a výmena strechy

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	41 733,97
HSV - Práce a dodávky HSV	3 955,16
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	220,88
4 - Vodorovné konštrukcie	1 286,38
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	280,76
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	1 620,93
99 - Presun hmôt HSV	546,21
PSV - Práce a dodávky PSV	35 688,66
712 - Izolácie striech	1 146,82
713 - Izolácie tepelné	3 552,70
762 - Konštrukcie tesárske	3 132,92
763 - Konštrukcie	10 181,30
764 - Konštrukcie klampiarske	5 643,80
765 - Konštrukcie	10 951,12
783 - Dokončovacie práce	1 080,00
M - Práce a dodávky M	1 690,15
21-M - Elektromontáže	1 690,15
OST - Ostatné	400,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	41 733,97

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 3 - Zateplenie a výmena strechy

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

41 733,97

HSV - Práce a dodávky HSV

3 955,16

3 - Zvislé a kompletné konštrukcie

220,88

1	K	314231126	Murivo komínov voľne stojacich z tehál dĺžky 290mm P 20-25M MC 10	m3	1,260	175,30	220,88
---	---	-----------	---	----	-------	--------	--------

4 - Vodorovné konštrukcie

1 286,38

2	K	417321414	Betón stužujúcich pásov a vencov železový tr. C 20/25	m3	3,832	106,30	407,34
3	K	417351115	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier zhotovenie	m2	30,650	8,15	249,80
4	K	417351116	Debnenie bočnic stužujúcich pásov a vencov vrátane vzpier odstránenie	m2	30,650	3,30	101,15
5	K	417361821	Výstuž stužujúcich pásov a vencov z betonárskej ocele 10505	t	0,434	1 216,80	528,09

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

280,76

6	K	611403399	Hrubá výplň rýh v stropoch akoukoľvek maltou, akejkoľvek šírky ryhy	m2	10,400	9,80	101,92
7	K	611421221	Úprava vnútorných vapenných omietok stropov železobetónových rovných tvárnicových a klenieb, opravovaná plocha nad 5 do 10 % hladká	m2	52,600	3,40	178,84

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

1 620,93

8	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	180,000	2,40	432,00
9	K	962032231	Búranie muriva nadzákladového z tehál pálených, vápenopieskových, cementových na maltu, -1,90500t	m3	3,200	19,60	62,72
10	K	966053121	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložených do 500 mm, -0,08300t	m	39,000	13,40	522,60
11	K	978011141	Otlčenie omietok vnútorných vapenných alebo vapnocementových v rozsahu do 30 %, -0,01000t	m2	32,600	0,92	29,99
12	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	10,989	7,20	79,12
13	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vybúraných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	21,978	5,85	128,57
14	K	979081111	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku do 1 km	t	10,989	11,50	126,37
15	K	979081121	Odvoz sutiny a vybúraných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	54,945	0,40	21,98
16	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	10,989	19,80	217,58

99 - Presun hmôt HSV

546,21

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
17	K	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 12 m	t	21,171	25,80	546,21

PSV - Práce a dodávky PSV

35 688,66

712 - Izolácie striech

1 146,82

18	K	712300831	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých 10st. jednovrstvovej, -0,00600t	m2	25,350	0,55	13,94
19	K	712300834	Odstránenie povlakovej krytiny na strechách plochých do 10st. každé ďalšie vrstvy, -0,00600t	m2	50,700	0,12	6,08
20	K	712370070	Zhotovenie povlakovej krytiny striech plochých do 10° PVC-P fóliou upevnenou prikotvením so zvarením spoju	m2	105,178	4,52	475,40
21	M	2832990650	Kotviaca technika - vrut SK-RB Power	ks	330,259	0,22	72,66
22	M	2833000150	Fólia strešná na báze PVC 1,50 mm šedá	m2	120,955	3,20	387,06
23	K	712990040	Položenie geotextílie vodorovne alebo zvislo na strechy ploché do 10°	m2	105,178	0,47	49,43
24	M	6936651300	Geotextílie netkané polypropylénové pp 300	m2	120,955	1,15	139,10
25	K	998712102	Presun hmôt pre izoláciu povlakovej krytiny v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,122	25,80	3,15

713 - Izolácie tepelné

3 552,70

26	K	713142250	Montáž tepelnej izolácie striech plochých do 10° polystyrénom, dvojvrstvomá kladenými voľne	m2	97,740	1,95	190,59
27	M	2837653054	Tepelná izolácia 100 sivý penový polystyrén hrúbka 120 mm	m2	199,390	16,80	3 349,75
28	K	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,479	25,80	12,36

762 - Konštrukcie tesárske

3 132,92

29	K	762313112	Montáž oceľových spojovacích prostriedkov - svorníkov, skrutiek dĺžky nad 150 do 300 mm	ks	46,000	1,42	65,32
30	M	3119801020	Závitová kotva pomúrnic	ks	46,000	6,24	287,04
31	K	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	942,416	1,16	1 093,20
32	M	6051510100	Hranol mäkké rezivo - smrekovec hranolček akost' I prierez 25-75mm L=200-375cm	m3	1,481	282,10	417,79
33	K	762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	314,680	1,15	361,88
34	M	6051510200	Hranol mäkké rezivo - smrekovec hranolček akost' I prierez 25-75mm L=dĺ.400-650cm	m3	0,824	282,10	232,45
35	K	762361127	Montáž spádových klinov pre rovné strechy z reziva prierezovej plochy 224-288 cm2	m	33,600	4,54	152,54
36	M	6051592600	Hranoly akost' I dĺžky 400-650 150x120	m3	1,306	282,10	368,42
37	K	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a laťovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia	m3	3,000	34,08	102,24
38	K	998762103	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	t	2,057	25,30	52,04

763 - Konštrukcie

10 181,30

39	K	763732112	Montáž strešnej konštrukcie z väzníkov priehradových, konštrukčnej dĺžky do 18 m	m	300,600	10,96	3 294,58
40	M	6122201010	Strešný drevený priehradový väzník pre valbové strechy rozpätia do 12 m	m2	288,380	21,94	6 327,06
41	K	998763101	Presun hmôt pre drevostavby v objektoch výšky do 12 m	t	4,326	49,55	214,35

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
42	K	998763194	Drevostavby, prípl.za presun nad vymedzenú najväčšiu dopr. vzdial. do 1000 m	t	4,326	27,32	118,19
43	K	998763199	Drevostavby, prípl.za presun za každých ďalších i začatých 1000 nad 1000 m	t	129,780	1,75	227,12

764 - Konštrukcie klampiarske

5 643,80

44	K	764171322	Montáž krytiny z poplastovaného plechu falcovanej, sklon strechy do 30°	m2	3,860	22,40	86,46
45	M	5537312052	Strešná krytina poplastovaná, hr. 0,5 mm, rš. 615 mm ocelový plech zvitkový	m2	4,632	7,28	33,72
46	K	764312822	Demontáž krytiny hladkej strešnej z tabúl 2000 x 670 mm, do 30st., -0,00751t	m2	11,600	1,30	15,08
47	K	764323230	Upečňovanie z poplastovaného plechu odkvapov na strechách s fóliovou krytinou rš 330 mm	m	29,365	9,60	281,90
48	K	764323820	Demontáž odkvapov na strechách s lepenkovou krytinou rš 250 mm, -0,00260t	m	66,800	0,80	53,44
49	K	764333250	Lemovanie z poplastovaného plechu, múrov na plochých strechách rš 400 mm	m	18,420	21,30	392,35
50	K	764334850	Demontáž lemovania múrov na plochých strechách vrátane krycieho plechu nadmúroviek rš 500 mm, -0,00320t	m	42,800	0,25	10,70
51	K	764339210	Lemovanie z poplastovaného plechu komínov a výlezov na hladkej alebo drážkovej krytine v ploche	m2	2,600	30,60	79,56
52	K	764339810	Demontáž lemovania komínov na vlnitej alebo hladkej krytine v ploche, so sklonom do 30st., -0,00720t	m2	4,800	1,69	8,11
53	K	764341220	Lemovanie rúry, konzoly alebo držiaka na vlnitej, hladkej, drážkovej krytine, D 75-100mm	ks	7,000	15,30	107,10
54	K	764345831	Demontáž ostatných prvkov kusových, ventilačný nadstavec so sklonom do 30st., D do 150 mm, -0,00303t	ks	7,000	3,20	22,40
55	K	764352301	Žľaby pododkvapové polkruhové z poplastovaného plechu, priemer 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov	m	92,660	28,19	2 612,09
56	K	764352810	Demontáž žľabov pododkvapových polkruhových so sklonom do 30st. rš 330 mm, -0,00330t	m	70,600	0,72	50,83
57	K	764359221	Kotík žľabový z poplastovaného plechu, priemer 100 mm	ks	4,000	14,80	59,20
58	K	764359820	Demontáž kotlíka oválneho a štvorhranného, so sklonom žľabu do 30st., -0,00320t	ks	4,000	3,20	12,80
59	K	764454211	Odpadové rúry z poplastovaného plechu, priemer 100 mm, vrátane objímky, kolena a prípojky ku kanalizácii	m	62,240	28,30	1 761,39
60	K	764454802	Demontáž odpadových rúr kruhových, s priemerom 120 mm, -0,00285t	m	61,200	0,62	37,94
61	K	998764102	Presun hmôt pre konštrukcie klampiarske v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	0,726	25,80	18,73

765 - Konštrukcie

10 951,12

62	K	765312203	Keramická krytina posuvná, jednoduchých striech, sklon od 22° do 35°	m2	282,725	24,20	6 841,95
63	K	765314301	Hrebeň z hrebenáčov, s použitím vetracieho pásu hliník, sklon od 22° do 35°	m	8,400	38,20	320,88
64	K	765314351	Náročie z hrebenáčov, s použitím vetracieho pásu hliník, sklon od 22° do 35°	m	37,820	41,40	1 565,75
65	K	765314511	Odkvap pod krytinu, odkvapový plech hliník	m	66,900	7,92	529,85
66	K	765315351	Olemovanie komína tesniacim pásmom	m	4,200	43,34	182,03
67	K	765901402	Strešná fólia Tuning Fol N od 22° do 35°, na krokvy	m2	282,725	4,18	1 181,79

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
68	K	998765103	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	12,747	25,80	328,87

783 - Dokončovacie práce

1 080,00

69	K	783782203	Nátery tesárskych konštrukcií povrchová impregnácia Bochemitom QB	m2	300,000	3,60	1 080,00
----	---	-----------	---	----	---------	------	----------

M - Práce a dodávky M

1 690,15

21-M - Elektromontáže

1 690,15

70	K	210010034	Rúrka elektroinštalčná ohybná kovová typ 2429 "Kopex", uložená voľne alebo pod omietkou	m	80,000	1,10	88,00
71	M	3450519400	Spojka 9629	ks	16,000	0,56	8,96
72	M	3450716100	Rúrka kopex 3329	m	80,000	2,54	203,20
73	K	210010313	Krabica (KO 125) odbočná s viečkom, bez zapojenia, štvorcová	ks	7,000	2,98	20,86
74	M	3450913000	Krabica KO-125	ks	7,000	1,29	9,03
75	K	210220001	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn	m	130,000	1,79	232,70
76	M	3544245350	Územňovací vodič zliatina AlMgSi označenie O 8, ZIN	kg	17,680	5,56	98,30
77	K	210220002	Uzemňovacie vedenie na povrchu FeZn D 10 mm (pre ochranné pospájanie)	m	40,000	2,23	89,20
78	M	1561523500	Drôt tahaný nepatentovaný z neušlachtilých ocelí pozinkovaný mäkký ozn. STN 11 343 (EN S195T) D 10.00mm	kg	24,640	1,54	37,95
79	K	210220101	Podpery vedenia FeZn na plochú strechu PV21	m	20,000	4,74	94,80
80	M	3544217850	Podpera vedenia na ploché strechy ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 21 ocel'	ks	20,000	2,39	47,80
81	M	3544217900	Podložka k podpere vedenia plastová označenie podložka k PV 21	ks	20,000	1,10	22,00
82	K	210220102	Podpery vedenia FeZn na vrchol krovu PV15	ks	26,000	2,09	54,34
83	M	3544216950	Podpera vedenia na vrchol krovu ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 15 A	ks	26,000	0,87	22,62
84	K	210220115	Podpery vedenia FeZn pre škridlovú strechu PV22	m	20,000	5,72	114,40
85	M	3544218050	Podpera vedenia na tepenkove a sinatove strechy ocelová žiarovo zinkovaná označenie PV 22	ks	20,000	0,59	11,80
86	K	210220204	Zachytávacia tyč FeZn bez osadenia a s osadením JP10-30	ks	2,000	7,19	14,38
87	M	3544215500	Zachytávacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie JP 15	ks	2,000	6,43	12,86
88	K	210220240	Svorka FeZn k uzemňovacej tyči SJ	ks	2,000	2,26	4,52
89	M	3544218900	Svorka k uzemňovacej tyči ocelová žiarovo zinkovaná označenie SJ 01	ks	2,000	1,89	3,78
90	K	210220241	Svorka FeZn krížová SK a diagonálna krížová DKS	ks	1,000	2,84	2,84
91	M	3544219150	Svorka krížová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SK	ks	1,000	0,82	0,82
92	K	210220243	Svorka FeZn spojovacia SS	ks	6,000	1,63	9,78
93	M	3544219500	Svorka spojovacia ocelová žiarovo zinkovaná označenie SS s p. 2 skr	ks	6,000	0,48	2,88
94	K	210220246	Svorka FeZn na odkvapový žľab SO	ks	9,000	2,20	19,80
95	M	3544219950	Svorka okapová ocelová žiarovo zinkovaná označenie SO	ks	9,000	1,36	12,24
96	K	210220247	Svorka FeZn skúšobná SZ	ks	9,000	2,08	18,72
97	M	3544220000	Svorka skúšobná ocelová žiarovo zinkovaná označenie SZ	ks	9,000	1,23	11,07

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
98	K	210220280	Uzemňovacia tyč FeZn ZT	m	8,000	15,40	123,20
99	M	3544222550	Uzemňovacia tyč ocelová žiarovo zinkovaná označenie ZT 2 m	ks	8,000	16,35	130,80
100	K	M21-PM	Podružný materiál	%	3,000	18,50	55,50
101	K	M21-PPV	Podiel pridružených výkonov	%	6,000	18,50	111,00

OST - Ostatné

400,00

102	K	HZS000112	Demontáž bleskozvodu	hod	8,000	12,50	100,00
103	K	HZS000113	Stavebno montážne odborné	hod	8,000	12,50	100,00
104	K	HZS000114	Revízia bleskozvodu	hod	16,000	12,50	200,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 4 - Výmena zdroja tepla a pridružených rozvodov tepla

JKSO: 801 61
Miesto: Sokolce

KS: 1220
Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ:
OBEC Sokolce

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
Tonex Komárno s.r.o.

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
PROJEKT - Ing. Terézia Görözdiová

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	10 385,42
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	10 385,42

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	10 385,42	2 077,08

Cena s DPH	v EUR	12 462,50
-------------------	--------------	------------------

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 4 - Výmena zdroja tepla a pridružených rozvodov tepla

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdik

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	10 385,42
HSV - Práce a dodávky HSV	1 294,65
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	446,24
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	660,10
99 - Presun hmôt HSV	188,31
PSV - Práce a dodávky PSV	9 090,77
713 - Izolácie tepelné	922,52
734 - Ústredné kúrenie, armatúry.	2 771,92
735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá	5 325,08
783 - Dokončovacie práce	71,25
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	10 385,42

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
713 - Izolácie tepelné							922,52
18	K	713482121	Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer do 38	m	124,600	1,28	159,49
19	M	2837721590	Izolácia potrubia AC hrúbka 30 mm	m	127,092	5,40	686,30
20	K	713482132	Montáž trubíc z PE, hr. 30 mm, vnút. priemer 42-70	m	9,200	1,28	11,78
21	M	2837741114	Izolácia potrubia, trubice s Al fóliou, hr. 40 mm	m	9,384	6,30	59,12
22	K	998713102	Presun hmôt pre izolácie tepelné v objektoch výšky nad 6 m do 12 m	t	0,226	25,80	5,83

734 - Ústredné kúrenie, armatúry.							2 771,92
23	K	734200821	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi do G 1/2	ks	86,000	1,36	116,96
24	K	734200822	Demontáž armatúry závitovej s dvomi závitmi nad 1/2 do G 1, -0,00100t	ks	12,000	1,82	21,84
25	K	734209112	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi do G 1/2	ks	86,000	2,36	202,96
26	M	5511122600	Ventily k armatúram pro ústredné vykurovanie priamy priechodný KE 83 T 1/2"	ks	86,000	3,85	331,10
27	K	734209114	Montáž závitovej armatúry s 2 závitmi G 3/4	ks	8,000	2,42	19,36
28	M	5511122800	Ventily k armatúram pro ústredné vykurovanie priamy priechodný KE 83 T DN20	ks	8,000	5,12	40,96
29	K	734211122	Ventil odvodušňovací automatický DN15	ks	2,000	6,92	13,84
30	K	734221414	Ventil regulačný H GM DN25	ks	3,000	26,84	80,52
31	K	734222611	Termostatická hlavica ET 355	ks	43,000	15,42	663,06
32	K	734222614	Priamy termostatický ventil DN15	ks	43,000	17,34	745,62
33	K	734231213	Priame regulačné skrútkovanie DN15	ks	43,000	6,25	268,75
34	K	734291113	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací, G 1/2	ks	12,000	6,35	76,20
35	K	734291114	Ostané armatúry, kohútik plniaci a vypúšťací, G 3/4	ks	6,000	7,16	42,96
36	K	734421130	Tlakomer so slučkou, merací rozsah 1-400 kPa	ks	3,000	48,30	144,90
37	K	998734103	Presun hmôt pre armatúry v objektoch výšky nad 6 do 24 m	t	0,112	25,80	2,89

735 - Ústredné kúrenie, vykurov. telesá							5 325,08
38	K	735154040	Montáž vykurovacieho telesa panelového jednoradového 600 mm/ dĺžky 400-600 mm	ks	11,000	7,80	85,80
39	M	4845374100	Vykurovacie teleso doskové ocelové 11K 600x500 s bočným pripojením, s jedným panelom a jedným konvektorom	ks	1,000	52,10	52,10
40	M	4845374200	Vykurovacie teleso doskové ocelové 11K 600x600 s bočným pripojením, s jedným panelom a jedným konvektorom	ks	11,000	59,30	652,30
41	K	735154143	Montáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového výšky 600 mm/ dĺžky 1400-1800 mm	ks	32,000	9,30	297,60
42	M	4845380550	Vykurovacie telesá ocelové doskové 22K 600x1000	ks	17,000	108,36	1 842,12
43	M	4845380650	Vykurovacie telesá ocelové doskové 22K 600x1200	ks	7,000	112,84	789,88
44	M	4845380850	Vykurovacie telesá ocelové doskové 22K 600x1600	ks	4,000	134,90	539,60
45	M	4845381050	Vykurovacie telesá ocelové doskové 22K 600x2000	ks	4,000	169,30	677,20
46	K	735151821	Demontáž vykurovacieho telesa panelového dvojradového stavebnej dĺžky do 1500 mm, - 0,02400t	ks	43,000	3,85	165,55

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
47	K	735158110	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou jednoradového	ks	11,000	2,96	32,56
48	K	735158120	Vykurovacie telesá panelové, tlaková skúška telesa vodou dvojradového	ks	32,000	4,80	153,60
49	K	998735102	Presun hmôt pre vykurovacie telesá v objektoch výšky nad 6 do 12 m	t	1,425	25,80	36,77

783 - Dokončovacie práce

71,25

50	K	783216100	Nátery kov.stav.doplňk.konstr. olejové farby šedej základný	m2	25,000	2,85	71,25
----	---	-----------	---	----	--------	------	-------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 5 - Ostatné

JKSO: 801 61
Miesto: Sokolce

KS: 1220
Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ:
OBEC Sokolce

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
Tonex Komárno s.r.o.

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
PROJEKT - Ing. Terézia Görözdiová

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	7 677,01
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	7 677,01

DPH základná	20,00%	z	0,00	0,00
znižená	20,00%	z	7 677,01	1 535,40

Cena s DPH	v EUR	9 212,41
-------------------	--------------	-----------------

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 5 - Ostatné

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	7 677,01
HSV - Práce a dodávky HSV	2 462,27
1 - Zemné práce	182,56
2 - Zakladanie	359,14
3 - Zvislé a kompletne konštrukcie	558,60
6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie	380,00
9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie	499,15
99 - Presun hmôt HSV	482,82
PSV - Práce a dodávky PSV	5 214,74
762 - Konštrukcie tesárske	2 177,24
765 - Konštrukcie	1 558,68
781 - Dokončovacie práce a obklady	1 280,82
783 - Dokončovacie práce	198,00
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	7 677,01

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 5 - Ostatné

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdics

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

7 677,01

HSV - Práce a dodávky HSV

2 462,27

1 - Zemné práce

182,56

1	K	113107131	Odstránenie krytu v ploche do 200 m ² z betónu prostého, hr. vrstvy do 150 mm, -0,22500t	m ²	4,200	11,40	47,88
2	K	113307122	Odstránenie podkladu v ploche do 200 m ² z kameniva hrubého drveného, hr.100 do 200 mm, -0,23500t	m ²	4,200	6,30	26,46
3	K	131211101	Hĺbenie jám v hornine tr.3 súdržných - ručným náradím	m ³	4,200	12,80	53,76
4	K	131211119	Príplatok za lepivosť pri hĺbení jám ručným náradím v hornine tr. 3	m ³	4,200	4,23	17,77
5	K	162201102	Vodorovné premiestnenie výkopku z horniny 1-4 nad 20-50m	m ³	4,200	1,86	7,81
6	K	174101001	Žasyp sypaninou so zhutnením jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m ³	m ³	0,800	7,30	5,84
7	K	182001131	Plošná úprava terénu pri nerovnostiach terénu nad 150-200 mm v rovine alebo na svahu do 1:5	m ²	12,000	1,92	23,04

2 - Zakladanie

359,14

8	K	271571111	Vankúše zhutnené pod základy zo štrkopiesku	m ³	0,512	38,60	19,76
9	K	275321312	Betón základových pätiiek, železový (bez výstuže), tr.C 20/25	m ³	2,048	106,30	217,70
10	K	275361821	Výstuž základových pätiiek z ocele 10505	t	0,100	1 216,80	121,68

3 - Zvislé a kompletne konštrukcie

558,60

11	K	331321315	Betón stĺpov a pilierov hranatých, ťahadiel, rámových stojok, vzpier, železový (bez výstuže) tr. C 20/25	m ³	1,740	106,30	184,96
12	K	331351101	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka zhotovenie-dielce	m ²	19,880	8,15	162,02
13	K	331351102	Debnenie hranatých stĺpov prierezu pravouhlého štvoruholníka odstránenie-dielce	m ²	19,880	3,30	65,60
14	K	331361821	Výstuž stĺpov, pilierov, stojok hranatých z bet. ocele 10505	t	0,120	1 216,80	146,02

6 - Úpravy povrchov, podlahy, osadenie

380,00

15	K	611403399	Hrubá výplň rýh v stropoch akoukoľvek maltou, akekoľvek šírky rýhy	m ²	4,200	9,80	41,16
16	K	611422221	Oprava vnútorných vápenných omietok stropov železobetónových rebrových, opravovaná plocha nad 5 do 10 %, hladká	m ²	16,200	3,40	55,08
17	K	612403399	Hrubá výplň rýh na stenách akoukoľvek maltou, akekoľvek šírky rýhy	m ²	6,200	9,80	60,76
18	K	612421321	Oprava vnútorných vápenných omietok stien, v množstve opravenej plochy nad 10 do 30 % hladkých	m ²	10,200	4,20	42,84

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
19	K	622463273	Sanácia betónových konštrukcií, vyrovnávacia malta na jemné opravy, vyspravka , hr. 30 mm	m2	3,200	56,30	180,16

9 - Ostatné konštrukcie a práce-búranie

499,15

20	K	941955001	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy do 1,20 m	m2	60,000	2,40	144,00
21	K	941955003	Lešenie ľahké pracovné pomocné, s výškou lešeňovej podlahy nad 1,90 do 2,50 m	m2	40,000	3,60	144,00
22	K	966055121	Vybúranie častí ríms zo železobetónu vyložených nad 500 mm, -0,18700t	m	5,000	12,30	61,50
23	K	979011111	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za prvé podlažie nad alebo pod základným podlažím	t	2,867	7,20	20,64
24	K	979011121	Zvislá doprava sutiny a vyburaných hmôt za každé ďalšie podlažie	t	5,734	5,85	33,54
25	K	979081111	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku do 1 km	t	2,867	11,50	32,97
26	K	979081121	Odvoz sutiny a vyburaných hmôt na skládku za každý ďalší 1 km	t	14,335	0,40	5,73
27	K	979089612	Poplatok za skladovanie - iné odpady zo stavieb a demolácií (17 09), ostatné	t	2,867	19,80	56,77

99 - Presun hmôt HSV

482,82

28	K	998011002	Presun hmôt pre budovy JKSO 801, 803,812,zvislá konštr.z tehál,tvárníc,z kovu výšky do 12 m	t	18,714	25,80	482,82
----	---	-----------	---	---	--------	-------	--------

PSV - Práce a dodávky PSV

5 214,74

762 - Konštrukcie tesárske

2 177,24

29	K	762311103	Montáž kotevných želiéz, príložiek, pätiék, tahadiel, s pripojením k drevenej konštrukcii	ks	4,000	1,42	5,68
30	M	5339510200	Kotviaca pätká trámov	ks	4,000	11,80	47,20
31	K	762332120	Montáž viazaných konštrukcií krovov striech z reziva priemernej plochy 120-224 cm2	m	95,750	5,90	564,93
32	M	6051591000	Hranoly akost' I dĺžky 400-650 120x120,140,180	m3	2,294	282,10	647,14
33	K	762341004	Montáž debnenia jednoduchých striech, na krokvy a kontralaty z dosiek na zraz	m2	36,706	2,30	84,42
34	M	6051119000	Opracované dosky a fošne neomietané borovica akost' A hr.24-32mm x B=60-160mm	m3	0,969	282,10	273,35
35	K	762341201	Montáž latovania jednoduchých striech pre sklon do 60°	m	36,706	1,15	42,21
36	M	6051506900	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo	m3	1,187	282,10	334,85
37	K	762341252	Montáž kontralát pre sklon od 22° do 35°	m	36,706	1,15	42,21
38	M	6051506900	Hranol mäkké rezivo - omietané smrek hranolček 25-100 cm2 mäkké rezivo	m3	0,104	282,10	29,34
39	K	762395000	Spojovacie a ochranné prostriedky pre viazané konštrukcie krovov, debnenie a latovanie, nadstrešné konštr., spádové klíny - svorky, dosky, klince, pásová oceľ, vruty, impregnácia	m3	1,000	34,08	34,08
40	K	998762103	Presun hmôt pre konštrukcie tesárske v objektoch výšky od 12 do 24 m	t	2,784	25,80	71,83

765 - Konštrukcie

1 558,68

41	K	765312203	Keramická krytina posuvná, jednoduchých striech, sklon od 22° do 35°	m2	36,706	24,20	888,29
42	K	765314301	Hrebeň z hrebenáčov, s použitím vetracieho pásu hliník, sklon od 22° do 35°	m	4,460	38,20	170,37
43	K	765314411	Štitová hrana z okrajových škridiel posuvných	m	8,230	28,12	231,43
44	K	765314511	Odkvap pod krytinu, odkvapový plech hliník	m	8,920	7,92	70,65

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množstvo	J.cena [EUR]	Cena celkom [EUR]
45	K	765901402	Strešná fólia Tuning Fol N od 22° do 35°, na krokvy	m2	36,706	4,18	153,43
46	K	998765103	Presun hmôt pre tvrdé krytiny v objektoch výšky nad 12 do 24 m	t	1,725	25,80	44,51

781 - Dokončovacie práce a obklady

1 280,82

47	K	781732020	Montáž obkladov vonkajších stien z obkladačiek tehlových kladených do malty veľ. 250 x 65 mm	m2	19,600	19,60	384,16
48	M	5960000033	<i>Tehlový obkladový pásik T- Standarde 210x23x65 mm rovný</i>	ks	1 159,536	0,75	869,65
49	K	998781101	Presun hmôt pre obklady keramické v objektoch výšky do 6 m	t	1,047	25,80	27,01

783 - Dokončovacie práce

198,00

50	K	783726300	Nátery tesárskych konštrukcií syntetické na vzduchu schnúce lazurovacím lakom 3x lakovaním	m2	55,000	3,60	198,00
----	---	-----------	--	----	--------	------	--------

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 6 - Neoprávnené náklady v rámci EF

JKSO: 801 61
Miesto: Sokolce

KS: 1220
Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ:
OBEC Sokolce

IČO:
IČO DPH:

Zhotoviteľ:
Tonex Komárno s.r.o.

IČO:
IČO DPH:

Projektant:
PROJEKT - Ing. Terézia Görözdiová

IČO:
IČO DPH:

Spracovateľ:

IČO:
IČO DPH:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	823,50
Ostatné náklady	0,00
Cena bez DPH	823,50
DPH základná 20,00% z	0,00
znižená 20,00% z	823,50
Cena s DPH	988,20

Projektant	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Spracovateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Objednávateľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

Zhotoviteľ	
Dátum a podpis:	Pečiatka

REKAPITULÁCIA ROZPOČTU

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 6 - Neoprávnené náklady v rámci EF

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdik

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

Kód - Popis	Cena celkom [EUR]
1) Náklady z rozpočtu	823,50
PSV - Práce a dodávky PSV	823,50
784 - Dokončovacie práce - maľby	823,50
2) Ostatné náklady	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)	823,50

ROZPOČET

Stavba: Zníženie energetickej náročnosti budovy Obecného úradu

Objekt: 6 - Neoprávnené náklady v rámci EF

Miesto: Sokolce

Dátum: 14. 7. 2017

Objednávateľ: OBEC Sokolce

Projektant: PROJEKT - Ing. Terézia Görözdik

Zhotoviteľ: Tonex Komárno s.r.o.

Spracovateľ:

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

Náklady z rozpočtu

823,50

PSV - Práce a dodávky PSV

823,50

784 - Dokončovacie práce - maľby

823,50

1	K	784422271	Maľby vápenné s dvojnásob. pačokovaním jednofarebné v miestnostiach výšky do 3, 80 m	m2	270,000	3,05	823,50
---	---	-----------	---	----	---------	------	--------

