

Jegyzőkönyv

Készült: Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestületének 2015. augusztus 07. napján megtartott nyílt, rendkívüli üléséről.

Ülés helye: Mesztegyő Községi Önkormányzat tanácskozó terme
(8716. Mesztegyő, Szabadság tér 6.)

Jelen vannak:

1./ Nagy László Péter	polgármester
2./ Dr. Csere József	képviselő
3./ Farkas Tibor	képviselő
4./ Nemezc László	képviselő
5./ Talián József	képviselő
6./ Urr Zoltánné	képviselő

Károlyné Csobod Hajnalka jegyző

Igazoltan távol:

1./ Kövesdiné Panyi Antónia alpolgármester

Nagy László Péter polgármester:

Köszönti a képviselőtestület megjelent tagjait és a jegyzőt. Megállapítja, hogy a képviselőtestület határozatképes, mivel a 7 fős testület 6 tagja jelen van. Elmondja, hogy a rendkívüli ülés összehívására egy napirendi pont fontosságára való tekintettel került sor. Javasolja a képviselőtestületnek a meghívó szerinti napirendi javaslat elfogadását: 1./ A „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése” elnevezésű pályázattal kapcsolatos közbeszerzés ügye, 2./ Egyebek.

A 7 fős képviselőtestület tagjai közül a szavazásban 6 fő vesz részt, és egyhangú – 6 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül a következő határozatot hozza:

Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestületének 185/2015. (VIII.07.) képviselőtestületi határozata

Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestülete a képviselőtestületi ülésen az alábbi napirendet fogadja el:

1./ A „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése” elnevezésű pályázattal kapcsolatos közbeszerzés ügye

Előadó: Nagy László Péter polgármester

Előterjesztés: írásbeli előterjesztés

2./ Egyebek

Felelős: Nagy László Péter polgármester

Határidő: azonnal

**1./ A „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése”
elnevezésű pályázattal kapcsolatos közbeszerzés ügye**

Előadó: Nagy László Péter polgármester

Előterjesztés: írásbeli előterjesztés

Nagy László Péter polgármester:

Az írásbeli előterjesztés kiküldésére, azt mindenki megkapta. Véleménye szerint az előterjesztés részletesen tartalmazza, hogy miért szükséges módosítani az ajánlattételi felhívást, így kéri a képviselőtestületet, hogy szíveskedjen jóváhagyni az előterjesztés szerinti határozati javaslatot.

Megkérdezi, hogy van-e kérdés, hozzászólás az előterjesztéssel kapcsolatban. Mivel sem kérdés, sem hozzászólás nem érkezik, ezért kéri a képviselőtestületet, hogy aki el tudja fogadni a módosított ajánlattételi felhívást, az kézfenntartással jelezze.

A 7 fős képviselőtestület tagjai közül a szavazásban 6 fő vesz részt, és egyhangú – 6 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül a következő határozatot hozza:

**Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestületének
186/2015. (VIII.07.) képviselőtestületi határozata**

Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestülete a KEOP-2015-5.7.0 azonosító számú pályázat keretében a „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése” elnevezésű nemzeti eljárásrend szerinti, a Közbeszerzésekről szóló 2011. évi CVIII. törvény 122/A. § (1) bekezdése alapján hirdetmény közzététele nélkül induló közbeszerzési eljáráshoz szükséges, módosított ajánlattételi felhívást megtárgyalta, és azt az előterjesztés szerinti tartalommal jóváhagyja.

Felelős: Nagy László Péter polgármester

Határidő: folyamatos

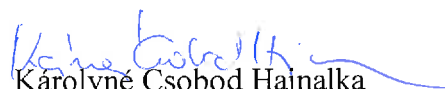
2./ Egyebek

Az egyebek napirendi pont alatt nem volt hozzászólás.

Mivel több napirend az ülésen nem kerül megtárgyalásra, a polgármester az ülést berekeszti.


Nagy László Péter
polgármester




Károlyné Csobod Hajnalka
jegyző

JELENLÉTI ÍV

Mesztegyő Község Önkormányzata Képviselőtestületének

2015. augusztus 7-én megtartott rendkívüli, nyílt ülésén

Nagy László Péter polgármester

.....

Kövesdiné Panyi Antónia alpolgármester

.....

Dr Csere József képviselő

.....

Farkas Tibor képviselő

.....

Nemecz László képviselő

.....

Talián József képviselő

.....

Urr Zoltánné képviselő

.....

Tanácskozási joggal:

Károlyné Csobod Hajnalka jegyző

.....

Mesztegyő Községi Önkormányzat
Polgármesterétől

MEGHÍVÓ

Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestületének

nyílt, rendkívüli ülését

2015. augusztus 07-én (péntek) 10.00 órára összehívja.

Tanácskozás helye: Mesztegyő Községi Önkormányzat tanácskozó terme
8716. Mesztegyő, Szabadság tér 6.

Napirendi javaslat:

**1./ A „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése”
elnevezésű pályázattal kapcsolatos közbeszerzés ügye**

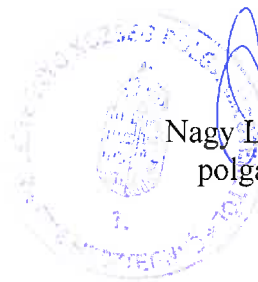
Előadó: Nagy László Péter polgármester

Előterjesztés: írásbeli előterjesztés

2./ Egyebek

Kérem, hogy a testületi ülésen feltétlenül megjelenni szíveskedj/szíveskedjen.

Mesztegyő, 2015. augusztus 06.



Nagy László Péter
polgármester

Mesztegyő Községi Önkormányzat
Polgármesterétől
8716. Mesztegyő, Szabadság tér 6.
Tel.: 85/329-147, Fax: 85/329-308

Előterjesztés

Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestületének
2015. augusztus 07. napján tartandó nyílt, rendkívüli képviselőtestületi ülésére
a „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése”
elnevezésű pályázattal kapcsolatos közbeszerzés ügyéhez

Tisztelt Képviselőtestület!

Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestülete a 2015. július 30. napján megtartott képviselőtestületi ülésén elfogadta a „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése” elnevezésű pályázathoz kapcsolódó közbeszerzési eljárás megindításához szükséges iratokat.

A fentieket követően felmérésre kerültek a felújítandó ingatlanok, és megállapítást nyert, hogy a pályázat részét képező Civil házat nem lehet beletenni a pályázatba, mivel az ingatlan műszaki paraméterei nem felelnek meg a pályázati kiírásnak. Helyette a Faluház épülete kerül felújítása.

A változtatásoknak megfelelően elkészítésre került a módosított ajánlatételi felhívás, mely jelen előterjesztés mellékletét képezi.

Ahhoz, hogy a közbeszerzési eljárást folytatni lehessen szükséges egy képviselőtestületi határozat, melyben a képviselőtestület elfogadja a módosított ajánlatételi felhívást.

Kérem a Tisztelt képviselőtestületet az előterjesztés megtárgyalására és a határozati javaslat elfogadására.

Határozati javaslat:

Mesztegyő Községi Önkormányzat Képviselőtestülete a KEOP-2015-5.7.0 azonosító számú pályázat keretében a „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek energetikai korszerűsítése” elnevezésű nemzeti eljárásrend szerinti, a Közbeszerzésekről szóló 2011. évi CVIII. törvény 122/A. § (1) bekezdése alapján hirdetmény közzététele nélkül induló közbeszerzési eljáráshoz szükséges, módosított ajánlatételi felhívást megtárgyalta, és azt az előterjesztés szerinti tartalommal jóváhagyja.

Felelős: Nagy László Péter polgármester

Határidő: folyamatos

Mesztegyő, 2015. augusztus 06.


Nagy László Péter
polgármester



DR. SÜTŐ LÁSZLÓ

ÜGYVÉDI IRODA

dr. Sütő László

tárgy: tájékoztatás a felhívás módosításáról a „Vállalkozási szerződés Mesztegyő Község területén a KEOP-5.7.0 kódú pályázat keretén belül a „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek korszerűsítése” című projekt keretein belül, a korszerűtlen energetikai jellemzőkkel és besorolással rendelkező egyes önkormányzati tulajdonú épületek energetikai jellemzőinek javítása az épülethatároló szerkezetek hőszigetelésével, illetve nyílászárók cseréjével.” tárgyú közbeszerzési eljárásban

Tisztelt Ajánlattevők!

Mesztegyő Község Önkormányzata ajánlatkérő nevében eljáró dr. Sütő László Ügyvédi Iroda (1145 Budapest, Amerikai út 71/b.) alulírott irodavezetője dr. Sütő László ügyvéd a 2015. augusztus 3. napján az eljárást megindító felhívás közvetlen megküldésével a közbeszerzésekről szóló 2011. évi CVIII. törvény - Kbt. - 122/A. § szerinti indított „Vállalkozási szerződés Mesztegyő Község területén a KEOP-5.7.0 kódú pályázat keretén belül a „Mesztegyő Község Önkormányzata középületeinek korszerűsítése” című projekt keretein belül, a korszerűtlen energetikai jellemzőkkel és besorolással rendelkező egyes önkormányzati tulajdonú épületek energetikai jellemzőinek javítása az épülethatároló szerkezetek hőszigetelésével, illetve nyílászárók cseréjével.” tárgyú közbeszerzési eljárásban az alábbiak szerint

értesítem az eljárást megindító felhívás

módosításáról.

Az ajánlatkérő a Kbt. 122. § (6) bekezdése és a 42. § (3) bekezdése alapján értesítem a Tisztelt Ajánlattevőket, hogy az Ajánlatkérő az eljárást megindító felhívást - a továbbiakban: EF -

módosítja

az alábbiak szerint:

1. Az EF II.2.1. teljes mennyiség, vagy érték pontja alábbiakra módosul:

"Faluház energetikai korszerűsítése (8716 Mesztegyő, Ladi János u. 55.)

Homlokzati állvány készítése (összerakás- szétszedés, terep helyreállítás) ideiglenes kikötésekkel, szintenkénti pallóterítéssel, lábdeszkával, korláttal, kétpallós kivitelben 40,00 mm magasságig, az építési terület lehatárolásával, a szükséges figyelmeztető és információs táblákkal, bejáratok felett védőtetővel. 700 m²



dr. Sütő László Ügyvédi Iroda - hivatalos közbeszerzési tanácsadó
Székhely: 1145 Budapest, Amerikai út 71/b.
Telefon: +36 (1) 354-1383 :: Fax: +36 (1) 354-1384 :: Mobil: +36 (70) 380-7678
email: office@drsuto.hu :: webcím: www.drsuto.hu
Bankszámlaszám: OTP Bank Nyrt., 11743026-29901687-00000000
Letéti bankszámlaszám: OTP Bank Nyrt., 11743026-29901704-00000000
Budapesti Ügyvédi Kamara nyilvántartási szám: 2340
hivatalos közbeszerzési tanácsadói nyilvántartási szám: 896
Adószám: 18193147-2-42

dr. Sütő László Ügyvédi Iroda

A hőszigetelés vastagsághoz igazított méretű, vízecseppentővel kialakított, alumínium kezdősín szerelése, 30 cm- ként hátszerkezethez való dűbeleléssel, valamint ragasztóba való ágyazással. 168 m

2 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Grafit EPS anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+-0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK), ablak béleleten 130 m²

5 cm vastag, 1 rétegben a lábazon elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Xps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+-0,2%) nehezen éghető € lábazati hőszigetelés (0,04W/mK) 132 m²

10 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Grafit Eps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+-0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK) 536 m²

A hőszigetelő táblák mechanikus rögzítése tárcsás műanyag dűbellel, általános felületen 6 db/m², a széleken és a sarkokon 8 db/m² mennyiséggel, falon, ablakbélletben, földemen. 4500 db

4 mm rácsosztású (lyukbőségű) műanyag bevonatú, lúgálló üvegszövet felületerősítő és feszültségkiegyenlítő réteg, 10 cm- es átfedéssel, fektetve, beágyazva 1500 N/5 cm húzószilárdsági értékkel, falon, ablakbélletben. 798 m²

Alapozó vakolati réteg a nemesvakolat tapadásának elősegítésére és a szívóképeség kiegyenlítésére, 0,25 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben, földemen. 798 m²

Homlokzati-, lábazati nemesvakolat felhordása, 1,5 mm szemcsenagyságú, műanyagkötésű, dörzsölt kivitelű vékonyvakolati réteg (nemesvakolat), 3 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben. 798 m²

Külső fehér (RAL 9016) porszórt alumínium vízorros párkányprofil gyártása és elhelyezése 1,5 mm vastag 200 mm hajlított szélességű az ablakok szélességével megegyező hosszban, végzáróval. Ablak beépítés után méret felvétel szükséges. 66 m

A bontott anyag (sitt) elszállítása, lerakása, általános takarítás. 4 m³

Építési törmelék, letermelése elszállítása és elhelyezése hulladék lerakóban. 5 m³

Padiástér-, földem felület takarítása, előkészítése hőszigetelés fogadására 541 m²

Hőszigetelés 2x10 cm vastag járható felületű, terhelhető közetgyapot hőszigetelő anyaggal. 541 m²

Párazáró fólia + védőfólia réteg elhelyezése 2x1 rtg. 541 m²

Szállítás és anyagmozgatási költség. 1 klt

Nyílászárók bontása. 200 m²

Kibontott nyílászárók és párkányok elszállítása szeméttelpre. 4 m³

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 100 x 170 cm 20 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 60 x 50 cm 6 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 220 x 150 cm 3 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 240 x 170 cm 4 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 100 x 140 cm 17 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 90 x 140 cm 4 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 45 x 120 cm 2 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, u=1,1 W/m²K, mérete: 120*215 cm 1 db

dr. Sütő László Ügyvédi Iroda

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 75*210 cm 2 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 100*215 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 90*210 cm 2 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 140*250 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 110*210 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 90*230 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 85 x 235 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerelve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 100 x 210 cm 2 db

Belső oldalon takarólécek elhelyezése 329 m

Spalettok javítása és festése belső oldalon 1 klt

Gondozó épület energetikai korszerűsítése (8716 Mesztegnyő, Vörösmarty Mihály u. 26.)

Homlokzati állvány készítése (összerakás- szétszedés, terep helyreállítás) ideiglenes kikötésekkel, szintenkénti pallóterítéssel, lábdeszkával, korláttal, kétpallós kivitelben 40,00 mm magasságig, az építési terület lehatárolásával, a szükséges figyelmeztető és információs táblákkal, bejáratok felett védőtetővel. 400 m²

A hőszigetelés vastagsághoz igazított méretű, vízcseppentővel kialakított, alumínium kezdősín szerelése, 30 cm- ként hátszerkezethez való dübelezéssel, valamint ragasztóba való ágyazással. 73 m

2 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Grafit EPS anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK), ablak béleleten 24 m²

5 cm vastag, 1 rétegben a lábazon elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Xps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € lábazoni hőszigetelés (0,04W/mK) 57,4 m²

10 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Grafit Eps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK) 284 m²

A hőszigetelő táblák mechanikus rögzítése tárcsás műanyag dübellel, általános felületen 6 db/m², a széleken és a sarkokon 8 db/m² mennyiséggel, falon, ablakbélletben, födémén. 2046 db

4 mm rácsosztású (lyukbőségű) műanyag bevonatú, lúgálló üvegszövet felületerősítő és feszültségkiegyenlítő réteg, 10 cm- es átfedéssel, fektetve, beágyazva 1500 N/5 cm húzószilárdsági értékkel, falon, ablakbélletben. 365,4 m²

Alapozó vakolati réteg a nemesvakolat tapadásának elősegítésére és a szívóképeség kiegyenlítésére, 0,25 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben, födémén. 365,4 m²

Homlokzati-, lábazoni nemesvakolat felhordása, 1,5 mm szemcsenagyságú, műanyagkötésű, dörzsölt kivitelű vékonyvakolati réteg (nemesvakolat), 3 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben. 365,4 m²

Külső fehér (RAL 9016) porszórt alumínium vízorros párkányprofil gyártása és elhelyezése 1,5 mm vastag 200 mm hajlított szélességű az ablakok szélességével megegyező hosszban, végzáróval. Ablak beépítés után méret felvétel szükséges. 21 m

A bontott anyag (sitt) elszállítása, lerakása, általános takarítás. 3 m³

Építési törmelék, letermelése elszállítása és elhelyezése hulladék lerakóban. 10 m³

Padlástér-, födém felület takarítása, előkészítése hőszigetelés fogadására 286,5 m²

Hőszigetelés 2x10 cm vastag járható felületű, terhelhető közetgyapot hőszigetelő anyaggal. 286,5 m²

Párazáró fólia + védőfólia réteg elhelyezése 2x1 rtg. 286,5 m²

Szállítás és anyagmozgatási költség. 1 klt

Nyílászárók bontása. 32,5 m²

dr. Sütő László Ügyvédi Iroda

Kibontott nyílászárók és párkányok elszállítása szeméttelre. 8 m³

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 150 x 150 cm 7 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 60 x 60 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 90 x 60 cm 11 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 140 x 210 cm 2 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 90 x 210 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 100 x 265 cm 1 db

Művelődési ház energetikai korszerűsítése (8716 Mesztegnyő, Szabadság tér)

Homlokzati állvány készítése (összerakás- szétszedés, terep helyreállítás) ideiglenes kikötésekkel, szintenkénti pallóterítéssel, lábdeszkaival, korláttal, kétpallós kivitelben 40,00 mm magasságig, az építési terület lehatárolásával, a szükséges figyelmeztető és információs táblákkal, bejáratok felett védőtetővel. 1150 m²

Homlokzati vakolat javítása hőszigetelés elhelyezése előtt, a meglazult vakolat leverésével, vakolással 25 m²

A hőszigetelés vastagsághoz igazított méretű, vízcseppentővel kialakított, alumínium kezdősín szerelése, 30 cm- ként hátszerkezethez való dübelezéssel, valamint ragasztóba való ágyazással. 178 m

2 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, EPS anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK), ablak béleleten 84 m²

5 cm vastag, 1 rétegben a lábazon és kőburkolatok alatt elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Xps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € lábazati hőszigetelés (0,04W/mK) 166 m²

10 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Eps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK) 714 m²

A hőszigetelő táblák mechanikus rögzítése tárcsás műanyag dübellel, általános felületen 6 db/m², a széleken és a sarkokon 8 db/m² mennyiséggel, falon, ablakbélletben, födémen. 5280 db

4 mm rácsosztású (lyukbőségű) műanyag bevonatú, lúgálló üvegszövet felületerősítő és feszültségkiegyenlítő réteg, 10 cm- es átfedéssel, fektetve, beágyazva 1500 N/5 cm húzószilárdsági értékkel, falon, ablakbélletben. 964 m²

Alapozó vakolati réteg a nemesvakolat tapadásának elősegítésére és a szívóképesség kiegyenlítésére, 0,25 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben, födémen. 964 m²

Homlokzati-, lábazati nemesvakolat felhordása, 1,5 mm szemcsenagyságú, műanyagkötésű, dörzsölt kivitelű vékonyvakolati réteg (nemesvakolat), 3 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben. 964 m²

Attikafalak kétvízorros falfedéseinek kialakítása, 80 cm-es kiterített szélességig, legalább 8 cm- es vízorrokmal, 5 %-os befelé lejtéssel, horganylemezből, 20 cm-ként, az attikafalhoz dübelezett rögzítő szegélyekkel, 6 méterenkénti (középen) dilatálva. 124 m

Külső fehér (RAL 9016) porszórt alumínium vízorros párkányprofil gyártása és elhelyezése 1,5 mm vastag 200 mm hajlított szélességű az ablakok szélességével megegyező hosszban, végzáróval. Ablak beépítés után méret felvétel szükséges. 68 m

A bontott anyag (sitt) elszállítása, lerakása, általános takarítás. 10 m³

dr. Sütő László Ügyvédi Iroda

Villámhárító rendszer leszerelése homlokzati szigeteléshez és szigetelés utáni visszaépítése a szükséges anyagpótlással, a szerelés utáni villámvédelmi méréssel és megfelelő minőségű vizsgálati jegyzőkönyvvel. 1 klt

Organizációs költségek (Mobil WC, raktárkonténer, közterület foglalása) 1 klt

A homlokzaton lévő kőburkolatok helyén hőszigetelést követően új ragasztott kőutánzatú burkolat elhelyezése 56 m²

A homlokzaton lévő villamos-, gyengeáramú kábelek leszerelése/védőcsőbe helyezése, szerelvények, lámpák, tokozottak, stb... leszerelése és külső falsíkra helyezése 1 klt

Lefolyó csatornák, előtetők kiemelése falsíktól átalakítással, rögzítéssel 1 klt

Homlokzati hidegfalak festése. 85 m²

Acélszerkezetek mázolása 42 m²

Építési törmelék, letermelése elszállítása és elhelyezése hulladék lerakóban. 15 m³

Padlástér-, földem felület takarítása, előkészítése hőszigetelés fogadására 452 m²

Hőszigetelés 2x10 cm vastag járható felületű, terhelhető kőzetgyapot hőszigetelő anyaggal. 452 m²

Párazáró fólia + védőfólia réteg elhelyezése 2x1 rtg. 452 m²

Szállítás és anyagmozgatási költség. 1 klt

Építési törmelék, letermelése elszállítása és elhelyezése hulladék lerakóban. 28 m³

Vízszigetelés perforálása 25 mm átmérőjű furatokkal 4 db/m² 1980 db

Tető felület tisztítása tetőmarógéppel, hólyagok kivágása, kivágott szigetelés visszahegesztése. 250 m²

Tetőösszefolyók bontása és cseréje (az összefolyóknál torlódás gátlóval és lombkosárral ellátott típusúra) 8 db

Eresz-, lefolyó csatornák-, falszegély bontása, új szerkezetek elhelyezése 194 m

A lapostetőt szegélyező új attika fal készítése tetősík megemelése miatt, impregnált fa gerenda váz rögzítésével, OSB lap burkolással 126 m

Hőszigetelés 2x10 cm vastag terhelhető, lépésálló kőzetgyapot hőszigetelő anyaggal. 495 m²

Falcsatlakozásoknál, felépítményeknél hajlatképző elem (jégék) elhelyezése rögzítéssel, a függőleges falcsatlakozásnál felső lezárással. 126 m

Párazáró fólia réteg + elválasztó geotextil réteg elhelyezése. 495 m²

Mechanikai rögzítés készítése vízszintes felületen 50x240 fém beütőékes műanyag dübelekkel 4 db/m². 495 m²

Víz elleni szigetelés vízszintes felületen, PVC lemezzel, átlapolásoknál gépi hegesztéssel. 495 m²

Víz elleni szigetelés függőleges felületen PVC lemezzel, az attikára felhajtva, átlapolásoknál gépi hegesztéssel. 68 m²

Kémények, szellőzők tető felépítmények víz elleni szigetelése 25 cm magasságban, szigetelés rögzítése, lezárása viharléccal, isokittel tömítve. 38 m

Páraszellőzők bontása és beépítése, szigetelő lemez gallérozással. 24 db

Szállítás, daruzás és anyagmozgatási költség. 1 klt

Nyílászárók bontása. 181 m²

Kibontott nyílászárók és párkányok elszállítása szeméttelrepre. 25 m³

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 150 x 150 cm 16 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 50 x 50 cm 10 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 185 x 290 cm 4 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 90 x 290 cm 15 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényezve, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, u=1,1 W/m²K, mérete: 190 x 190 cm 4 db

dr. Sütő László Ügyvédi Iroda

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 140/150 x 290 cm 11 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 190 x 290 cm 3 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvénnyezve, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 100 x 240 cm 1 db

Polgármesteri Hivatal (8716 Mesztegnyő, Szabadság tér 6.)

Homlokzati állvány készítése (összerakás- szétszedés, terep helyreállítás) ideiglenes kikötésekkel, szintenkénti pallóterítéssel, lábdeszkával, korláttal, kétpallós kivitelben 40,00 mm magasságig, az építési terület lehatárolásával, a szükséges figyelmeztető és információs táblákkal, bejáratok felett védőtetővel. 600 m²

A hőszigetelés vastagsághoz igazított méretű, vízcseppentővel kialakított, alumínium kezdősín szerelése, 30 cm- ként hátszerkezethez való dübeleléssel, valamint ragasztóba való ágyazással. 123 m

2 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Grafit EPS anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK), ablak béleleten 36 m²

5 cm vastag, 1 rétegben a lábazon elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Xps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € lábazati hőszigetelés (0,04W/mK) 58 m²

10 cm vastag, 1 rétegben a homlokzaton elhelyezett, kötésben rakott, legalább 3 hónapot pihentetett, Grafit Eps anyagú, nagy méretpontosságú, méretállíndó (+0,2%) nehezen éghető € homlokzati hőszigetelés (0,04W/mK) 495 m²

A hőszigetelő táblák mechanikus rögzítése tárcsás műanyag dübellel, általános felületen 6 db/m², a széleken és a sarkokon 8 db/m² mennyiséggel, falon, ablakbélletben, földemen. 3354 db

4 mm rácsosztású (lyukbőségű) műanyag bevonatú, lügálló üvegszövet felületerősítő és feszültségkiegyenlítő réteg, 10 cm- es átfedéssel, fektetve, beágyazva 1500 N/5 cm húzószilárdsági értékkel, falon, ablakbélletben. 589 m²

Alapozó vakolati réteg a nemesvakolat tapadásának elősegítésére és a szívóképeség kiegyenlítésére, 0,25 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben, földemen. 589 m²

Homlokzati-, lábazati nemesvakolat felhordása, 1,5 mm szemcsenagyságú, műanyagkötésű, dörzsölt kivitelű vékonyvakolati réteg (nemesvakolat), 3 kg/m² anyagfelhasználással, falon, ablakbélletben. 589 m²

Külső fehér (RAL 9016) porszórt alumínium vízorros párkányprofil gyártása és elhelyezése 1,5 mm vastag 200 mm hajlított szélességű az ablakok szélességével megegyező hosszban, végzáróval. Ablak beépítés után méret felvétel szükséges. 38 m

A bontott anyag (sitt) elszállítása, lerakása, általános takarítás. 4 m³

Építési törmelék, letermelése elszállítása és elhelyezése hulladék lerakóban. 14 m³

Padlástér-, földem felület takarítása, előkészítése hőszigetelés fogadására 465 m²

Hőszigetelés 2x10 cm vastag járható felületű, terhelhető kőzetgyapot hőszigetelő anyaggal. 465 m²

Párazáró fólia + védőfólia réteg elhelyezése 2x1 rtg. 465 m²

Szállítás és anyagmozgatási költség. 1 klt

A hőszigetelés hátsó felületén, annak szélein folyamatosan (sávban), valamint legalább 8 helyen, foltonként készített ásványi alapú, előkevert ragasztó, 6-9 kg/m² anyagfelhasználással, földemen 420 m²

Pinceföldém: hőszigetelő anyagok elhelyezése földemen: Rockwool-Ceilingrock kőzetgyapot-lemez 120 mm vastag szigetelőlap. 420 m²

A hőszigetelő táblák mechanikus rögzítése tárcsás műanyag dübellel, általános felületen 5 db/m², a széleken és a sarkokon 8 db/m² mennyiséggel földemen. 2340 db

A bontott anyag (sitt) elszállítása, lerakása, általános takarítás. 4 m³

Meglévő lámpatestek kiemelése. 1 klt

Mennyezet vakolat javítása hőszigetelés elhelyezése előtt, a meglazult vakolat leverésével, vakolással 250 m²

Nyílászárók bontása. 74 m²

Kibontott nyílászárók és párkányok elszállítása szeméttelpre. 8 m³

dr. Sütő László Ügyvédi Iroda

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerű, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 130 x 160 cm 20 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerű, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 60 x 60 cm 5 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerű, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 250 x 160 cm 2 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerű, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 150 x 150 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ablak elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerű, finombeállítással), ötkamrás profil, bukó-nyíló ablak, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 80 x 120 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású portál+ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerű, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 250 x 300 cm 1 db

Műanyag kültéri nyílászáró, hőszigetelt, fokozott légzárású ajtó elhelyezése falnyílásba, tömítéssel (szerelvényszerű, finombeállítással), ötkamrás profil, $u=1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$, mérete: 100 x 200 cm 5 db

Ahol a dokumentációban konkrét típus megjelölés szerepel (tervek) az „azzal egyenértékű” típusok elfogadottak, melyet a vállalkozói javaslatban részletesen be kell mutatni. Ebben az esetben az esetleges termódosítással járó többlet költségek Ajánlattevőt terhelik. A részletes feltételeket a dokumentáció és annak mellékletei tartalmazzák."

Tájékoztatom a Tisztelt Ajánlattevőket, hogy a Kbt. 42. § (3) bekezdésére tekintettel a módosítás az eljárást megindító felhívásban meghatározott ajánlattételi-, bontási- és egyéb határidőket nem érinti.

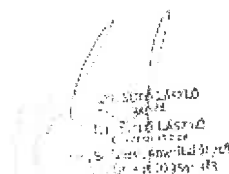
Kérem a Tisztelt Ajánlattevőket, hogy az eljárásban az ajánlataikat a fenti módosított műszaki tartalomnak megfelelően szíveskedjenek megtenni.

Tájékoztatom a Tisztelt Ajánlattevőket, hogy a jelen kiegészítő tájékoztatás és módosítás az ajánlattételre felhívott gazdasági szereplők részére egyidejűleg és közvetlenül került megküldésre.

Kérem a Tisztelt Ajánlattevőket, hogy a jelen kiegészítő tájékoztatás és módosítás kézhezvételét visszaigazolni szíveskedjenek.

Budapest, 2015. augusztus 7.

Tisztelettel:



dr. Sütő László
Ügyvédi Iroda
Családjogi és
Közvetítői Iroda

dr. Sütő László ügyvéd