



**Budapest Főváros XII. kerület Hegyvidéki Önkormányzat
Jegyző**

A Bizottság nyilvános ülésének anyaga
/2011. évi CLXXXIX. törvény 46. § (1) bek.
60.§/

**ELŐTERJESZTÉS
a Jogi és Ügyrendi Bizottság ülésére**

Tárgy: a „Keretmegállapodás keretében mélyépítési, tájépítési, kertészeti, környezetrendezési munkák megrendelése” tárgyú keretmegállapodásos eljárás második részében megvalósított, a Kbt. 105. § (1) bekezdés c) pontja szerinti írásbeli konzultációs eljárásban és a „Földgáz-energia beszerzés” tárgyú eljárásban döntés meghozatala

Tisztelt Jogi és Ügyrendi Bizottság!

A Képviselő-testület a 38/2019. (XI. 28.) Bp. Főv. XII. ker. Hegyvidéki Ök. Kt. h. számú határozatával döntött a közbeszerzésekkel kapcsolatos feladatkörök Jogi és Ügyrendi Bizottságra (a továbbiakban: Bizottság) történő átruházásáról.

1. „Keretmegállapodás keretében mélyépítési, tájépítési, kertészeti, környezetrendezési munkák megrendelése” tárgyú keretmegállapodásos eljárás második részében megvalósított, a Kbt. 105. § (1) bekezdés c) pontja szerinti írásbeli konzultációs eljárásban döntés meghozatala

„Kerületi útfelújítási munkák II.”

Közbeszerzési eljárás leírása:

1. feladat – Régi Eötvös út – útburkolat felújítása: A meglévő szegélykövek értékmentő bontással történő elbontása, a bontott anyag visszaépítése. Az aszfalt útpálya felújítása marással és szőnyegezéssel. Az út alatt 30 m-es szakaszon a meglévő ivóvíz vezeték kiváltása. A felszíni közműszerelvények szintbe helyezése. Az út vízelvezetési viszonyai nem változnak. A kivitelezés főbb mennyiségei: szegélyépítés 857,5 m; aszfaltburkolat felújítása 2775 m²; ivóvízvezeték kiváltása 30 m-es szakaszon DN200 GÖV-csővel.
2. feladat – Régi Eötvös út – tájépítészeti munkák: A régi Eötvös út forgalom csökkentése miatt a gyalogosok, kerékpárosok számára használható terület kialakítása. A kivitelezés főbb mennyiségei: öntött gumiburkolat építése 208 m²; nagykockakő burkolat építése 193 m²; térkőburkolat építése 373 m²; szegélyépítés 848 m; fa ültetése 25 db; cserjék és évelők ültetése 1738 db; füvesítés 450 m²; utcabútorok és parkeszközök építése 45 db.
3. feladat – Régi Eötvös út – világítási munkák: Az úttest és egyéb díszburkolati felületek keresztezésénél kábel fektetése védőcsőben (tartalék védőcső fektetéssel) az út alatt min. -1,0 m mélységben, a járda alatt min. -0,7 m mélységben. A kábel oszlopokra történő felfűzése GURO EKM 1261/91081 típusú szerelvénydobozokban. Az út területén létesítendő közvilágítást a tervezett „KÖ1” jelű vezérlőszekrény látja el energiával, mely a TR1 transzformátortól kerül ellátásra energiával az „E1/2” jelű NYJ-J 4x16 mm² típusú földkábelrel. A kivitelezés főbb mennyiségei: elektromos földkábel bontása 441 m; lámpaoszlop bontása 18 db; lámpaoszlop építése 30 db; közvilágítási kábel építése 732 m.

4. feladat – Régi Eötvös út – energiaellátás munkái: A kábel homokágyban/védőcsőben történő vezetése a teljes nyomvonalon. A kivitelezés főbb mennyiségei: elektromos földkábel építése 273 m; elosztószekrény építése 1 db; mérőszekrény építése 1 db; vezérlőszekrény építése 1 db.

5. feladat – Régi Eötvös út – Telekom kiváltás: A meglévő légvezeték és 4 db oszlop elbontása és helyette 370 m hosszban földkábel építése. A kivitelezés főbb mennyiségei: légvezeték bontása (1 kábel/oszlop köz=1 db) 23 db; távközlési oszlop bontása 4 db; földkábel építése 370 m.

6. feladat – Régi Eötvös út – közművek javítása: A síház épülete körüli víziközmű bekötések, valamint környezetének csapadékvíz elvezetésének javítása szikkasztással. Az ivóvíz bekötés javítását a meglévő vízóraakna és az épület külső falsíkjában kialakított csőcsatlakozásig kell elvégezni. A szennyvízelvezetés javítása szintén az épület külső falsíkjában kialakított csőcsatlakozástól, az olajfogó aknával együtt. A csapadékvíz elvezetése szikkasztással, 2 db szikkasztómezővel, ennek a javítása. Az ereszcatornák bekötése az esővíz süllyesztő szekrénybe. A kivitelezés főbb mennyiségei: ivóvíz bekötés javítás 65 m; csatornajavítás 240 m; olajfogó akna javítása kompletten 1 db.

7. feladat – Ada utca – útburkolat felújítása: Az aszfalt útpálya javítása marással és szőnyegezéssel a Városkúti út - Ada u. 7. közötti szakaszon. A felszíni közműszerelvények szintbe helyezése. Az út vízelvezetési viszonyai nem változnak. A meglévő kapubejárókhoz szintben csatlakozni kell. A kivitelezés főbb mennyiségei: szegélyépítés 314 m; aszfaltburkolat felújítása 650 m²; térburkolat építés 84 m².

Az érvényes ajánlatot tevő neve: Penta Általános Építőipari Kft.

Az összesített nettó ajánlati ár: 420 781 650,- Ft

A Bíráló Bizottság rendelkezésére álló információk alapján megállapította, hogy a Kbt. 62. § (1) bekezdés i) és j) pontjaiban foglalt kizáró okok az eljárás során nem merültek fel, ezért a Bíráló Bizottság a Jogi és Ügyrendi Bizottság, mint döntéshozó részére javasolja, hogy az eljárásban érvényes ajánlatot tevő Penta Általános Építőipari Kft. ajánlatát fogadja el, és az eljárást nyilvánítsa eredményessé.

A Bíráló Bizottság bírálati jegyzőkönyvét jelen előterjesztés 1. számú melléklete tartalmazza.

2. Az Önkormányzat a közbeszerzésekről szóló 2015. évi CXLI. törvény (a továbbiakban: Kbt.) II. rész XV. fejezet szerinti „Földgáz-energia beszerzés” tárgyú eljárást folytatott le.

Közbeszerzési eljárás leírása:

Budapest Főváros XII. kerület Hegyvidéki Önkormányzat és egyes intézményeinek földgáz-energia versenypiaci beszerzése.

Az eljárásban négy gazdasági szereplő jelezte érdeklődését, az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt., az E-ON Energiamegoldások Kft., az E2 Hungary Energiakereskedelmi és Szolgáltató Zrt. és a Wattler Kft. Ajánlattételi határidőben egy ajánlat érkezett be.

Az ajánlat tartalma:

Ajánlattevő neve, székhelye, adószáma:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44
Összesített nettó ajánlati ár (Ft/MJ)	nettó 27,459 Ft

Az értékelési szempontokra figyelemmel legkedvezőbbnek tekinthető ajánlattevő az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.

A Bíráló Bizottság a rendelkezésére álló információk alapján megállapította, hogy a Kbt. 62. § (1) bekezdés i) és j) pontjaiban foglalt kizáró okok az eljárás során nem merültek fel, ezért a Bíráló Bizottság a Jogi és

Ügyrendi Bizottság, mint döntéshozó részére javasolja, hogy az eljárásban érvényes ajánlatot tevő MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. ajánlatát fogadja el, és az eljárást nyilvánítsa eredményessé.

A Bíráló Bizottság bírálati jegyzőkönyvét jelen előterjesztés 2. számú melléklete tartalmazza.

Kérem a Bizottságot, hogy az alábbi határozati javaslatokat fogadja el.

Határozati javaslatok:

1. A Jogi és Ügyrendi Bizottság a Képviselő-testület Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 39/2018. (IX. 26.) Bp. Főv. XII. ker. Hegyvidéki Ök. rendelet 4. mellékletének 2.13. pontjában biztosított átruházott hatáskörében eljárva a „Kerületi útfelújítási munkák II” tárgyú eljárásban a Penta Általános Építőipari Kft. (székhelye: 2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E., adószám: 10452556-2-44) ajánlatát érvényesnek és az eljárást eredményesnek nyilvánítja.

(Döntéshozatal módja: egyszerű többség)

2. A Jogi és Ügyrendi Bizottság a Képviselő-testület Szervezeti és Működési Szabályzatáról szóló 39/2018. (IX. 26.) Bp. Főv. XII. ker. Hegyvidéki Ök. rendelet 4. mellékletének 2.13. pontjában biztosított átruházott hatáskörében eljárva a „Földgáz-energia beszerzés” tárgyú eljárásban az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt (székhelye: 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20., adószám: 26713111-2-44.) ajánlatát érvényesnek és az eljárást eredményesnek nyilvánítja.


(Döntéshozatal módja: egyszerű többség)

Budapest Hegyvidék, 2022. augusztus 19.

Láttam:



Pokorni Zoltán
polgármester



dr. Gottfried-Tusor Gabriella
jegyző

Melléklet:

- bírálati jegyzőkönyvek
- árazatlan költségvetés

BÍRÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Ajánlatkérő neve, székhelye:	Budapest Főváros XII. kerület Hegyvidéki Önkormányzat 1126 Budapest, Böszörményi út 23-25.
A közbeszerzési eljárás rövid elnevezése:	„Kerületi útfelújítási munkák II.”
A közbeszerzési eljárás nyilvántartási száma:	EKR001142682022
Az ajánlatok értékelési szempontja:	Legjobb ár-érték arány
A bírálat időpontja:	2022. év augusztus hónap 12. nap 13 óra 30perc
A bírálat helyszíne:	Ajánlatkérő székhelye.
A Bírálóbizottság tagjai és az általuk képviselt szakértelem:	Rimóczi János – a közbeszerzés tárgya szerinti szakértelem dr. Csók Balázs – közbeszerzési szakértelem dr. Gere Kornélia – jogi szakértelem Puglitsné Szamák Erzsébet – pénzügyi szakértelem

ÍRÁSBELI SZAKVÉLEMÉNY ÉS DÖNTÉSI JAVASLAT

I. A közbeszerzési eljárás bírálati és értékelési szakaszának főbb adatai, valamint az ajánlat Kbt. 69. § (1)-(2) bekezdés szerinti elbírálásának, valamint a Kbt. 69.§ (3) bekezdése szerinti értékelésének részletes indokolása:			
1.	Az ajánlattételi határidő:		
	2022. év augusztus hónap 8. napja 10 óra 00 perc		
2.	Az elbírálásra kerülő ajánlatot benyújtó ajánlattevő neve, címe:		
	<table border="1"> <tr> <td>Ajánlattevő neve, székhelye, adószáma:</td> </tr> <tr> <td>Penta Általános Építőipari Kft. 2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E. 10452556-2-44</td> </tr> </table>	Ajánlattevő neve, székhelye, adószáma:	Penta Általános Építőipari Kft. 2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E. 10452556-2-44
Ajánlattevő neve, székhelye, adószáma:			
Penta Általános Építőipari Kft. 2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E. 10452556-2-44			
3.	Az ajánlat értékelése során adható pontszám alsó és felső határa:		
	Az ajánlatok értékelési szempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során adható pontszám alsó határa 0 pont, felső határa 10 pont, valamennyi értékelési szempont esetében.		
4.	Az ajánlat értékelése során annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlat részszempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:		
	A KM II. részében Ajánlatkérő a Kbt. 105. § (4) pontja alapján eltérő értékelési szempontokat alkalmaz az alábbiak szerint.		

Ajánlatkérő az eljárás második részében az ajánlatot a legjobb ár-érték arány értékelési szempontja szerint [Kbt. 76. § (2) bekezdés c) pont] bírálja el. Ennek szempontjai és a hozzájuk tartozó súlysúlyszámok az alábbiak:

Értékelési szempont	Súlyszám
1. Összesített nettó ajánlati ár (nettó Ft)	70
2. Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)	30

Az ajánlatok értékelési szempontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során adható pontszám alsó határa 0 pont, felső határa 10 pont, valamennyi értékelési szempont esetében.

1. A pontszámok kiosztásának módszere

A pontszámok kiosztásának módszere az „1. Összesített nettó ajánlati ár (nettó Ft)” értékelési szempont tekintetében:

Ajánlatkérő az „1. Összesített nettó ajánlati ár (nettó Ft)” értékelési szempontnál a Közbeszerzési Hatóság 2020. március 25. napi útmutatójának (KÉ 2020. évi 60. szám) 1. számú melléklet A.1. aa) pontja szerinti (az értékarányosítás módszerén belül) a fordított arányosítást alkalmazza.

A legjobb, azaz a legalacsonyabb értéket tartalmazó ajánlat a maximum pontszámot (P_{max}) kapja. A többi ajánlat pontszáma a fordított arányosítás képletével, kerülnek meghatározásra, melynek képlete az alábbi:

$$P = \frac{A_{legjobb}}{A_{vizsgált}} * (P_{max} - P_{min}) + P_{min}$$

P : a vizsgált ajánlati elem adott szempontra vonatkozó pontszáma

P_{max} : a pontskála felső határa (10 pont)

P_{min} : a pontskála alsó határa (0 pont)

$A_{legjobb}$: a legelőnyösebb (legalacsonyabb megajánlást tartalmazó) ajánlat tartalmi eleme

$A_{vizsgált}$: a vizsgált ajánlat tartalmi eleme

A pontszámok kiosztásának módszere „Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)” értékelési szempont tekintetében:

Ajánlatkérő az alábbi értékelési szempontoknál a Közbeszerzési Hatóság 2020. november 25. napi útmutatójának (KÉ 2020. évi 60. szám) V. fejezetében meghatározottakat alkalmazza.

Azok az ajánlatok, melyek a 2. értékelési szempont tekintetében a legkedvezőtlenebb (érvényességi küszöböt jelentő) értéket tartalmazzák, az értékelés során adható pontszám alsó határával megegyező pontszámot, a legkedvezőbb szintet elérő vagy annál kedvezőbb

	<p>értéket tartalmazó ajánlatok pedig egyaránt az értékelés során adható pontszám felső határával megegyező pontszámot kapnak. A Kbt. 77. § (1) bek. alapján alább meghatározott két szélső (legkedvezőtlenebb és legkedvezőbb) érték közé eső megajánlás pedig a két szélső értéktől való távolságok arányának megfelelően kerül pontozásra, melynek képlete az alábbi:</p> <p><u>A legkedvezőbb, azaz a legalacsonyabb értéket tartalmazó ajánlat a maximum pontszámot (P max) kapja.</u></p> <p><u>A legkedvezőtlenebb, azaz a legmagasabb értéket tartalmazó ajánlat a minimális pontszámot (P min) kapja</u></p> <p><u>A többi ajánlat pontszáma az alábbi képlettel számolva kerülnek meghatározásra:</u></p> $P_{\text{vizsgált}} = \frac{(A_{\text{vizsgált}} - A_{\text{legkedvezőtlenebb}})}{(A_{\text{legkedvezőbb}} - A_{\text{legkedvezőtlenebb}})} \times (P_{\text{max}} - P_{\text{min}}) + P_{\text{min}}$ <p><i>P_{vizsgált}</i>: a vizsgált ajánlati elem adott szempontra vonatkozó pontszáma</p> <p><i>A_{vizsgált}</i>: a vizsgált ajánlat tartalmi eleme</p> <p><i>A_{legkedvezőtlenebb}</i>: a Kbt. 77. § (1) bek. alapján az ajánlattételi felhívásban meghatározott érték, azaz 0 hónap</p> <p><i>A_{legkedvezőbb}</i>: a Kbt. 77. § (1) bek. alapján meghatározott az ajánlattételi felhívásban meghatározott érték, azaz 12 hónap.</p> <p><i>P_{max}</i>: a pontskála felső határa, azaz 10 pont</p> <p><i>P_{min}</i>: a pontskála alsó határa, azaz 0 pont</p> <p><u>A fenti képlettel meghatározott pontszámok két tizedes jegyre kerekítve kerülnek kiszámításra, a két tizedes jegyre kerekítésre közvetlenül a súlyszámmal történő szorzást megelőzően kerül sor. A továbbiakban ajánlatkérő az eljárás nyertesét, valamint (döntésétől függően) a következő legkedvezőbb ajánlatot tevőnek minősített ajánlattevőt a Kbt. 77. § (2) bekezdésének alkalmazásával határozza meg.</u></p>								
5.	Az ajánlat érvényességére és érvénytelenségére, valamint az érvényes ajánlatnak a felhívásban meghatározott értékelési szempont alapján, illetőleg a Kbt. 76-78. §-ban foglaltakra tekintettel történő értékelése.								
	<table border="1"> <tr> <td colspan="2">Ajánlattevő neve: Penta Általános Építőipari Kft.</td> </tr> <tr> <td>Az ajánlat mindenben megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek, ezért érvényes:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Az érvényes ajánlat tartalmazza a legjobb ár-érték arányú megajánlást:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Az ajánlat számszaki, vagy számítási hibát nem tartalmaz:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ajánlattevő neve: Penta Általános Építőipari Kft.		Az ajánlat mindenben megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek, ezért érvényes:	<input checked="" type="checkbox"/>	Az érvényes ajánlat tartalmazza a legjobb ár-érték arányú megajánlást:	<input checked="" type="checkbox"/>	Az ajánlat számszaki, vagy számítási hibát nem tartalmaz:	<input checked="" type="checkbox"/>
Ajánlattevő neve: Penta Általános Építőipari Kft.									
Az ajánlat mindenben megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek, ezért érvényes:	<input checked="" type="checkbox"/>								
Az érvényes ajánlat tartalmazza a legjobb ár-érték arányú megajánlást:	<input checked="" type="checkbox"/>								
Az ajánlat számszaki, vagy számítási hibát nem tartalmaz:	<input checked="" type="checkbox"/>								
II. A Bírálóbizottság az alábbiak elfogadását javasolja a Döntéshozónak:									
1.	A Bírálóbizottság megállapítja, hogy a tárgyi eljárást megindító felhívásban jelölt kizáró okok nem állnak fenn az eljárásban szereplő ajánlattevő tekintetében.								
2.	Az érvényes ajánlatot benyújtó és a szerződés teljesítésére alkalmas ajánlattevő neve, címe, valamint az érvényes ajánlatok azon főbb, számszerűsíthető adatai, amelyek az értékelési								


szempontok alapján értékelésre kerülnek:																																	
		<table border="1"> <tr> <td>Ajánlattevő neve:</td> <td>Penta Általános Építőipari Kft.</td> </tr> <tr> <td>Ajánlattevő székhelye:</td> <td>2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E.</td> </tr> <tr> <td>Ajánlattevő adószáma:</td> <td>10452556-2-44</td> </tr> <tr> <td>1. Összesített nettó ajánlati ár (Ft)</td> <td>nettó 420 781 650,- Ft</td> </tr> <tr> <td>2. Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)</td> <td>0 hónap</td> </tr> </table>		Ajánlattevő neve:	Penta Általános Építőipari Kft.	Ajánlattevő székhelye:	2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E.	Ajánlattevő adószáma:	10452556-2-44	1. Összesített nettó ajánlati ár (Ft)	nettó 420 781 650,- Ft	2. Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)	0 hónap																				
Ajánlattevő neve:	Penta Általános Építőipari Kft.																																
Ajánlattevő székhelye:	2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E.																																
Ajánlattevő adószáma:	10452556-2-44																																
1. Összesített nettó ajánlati ár (Ft)	nettó 420 781 650,- Ft																																
2. Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)	0 hónap																																
A keretmegállapodásos eljárás írásbeli konzultációs szakaszában az alkalmasság vizsgálatára nem kerül sor.																																	
3.	Az alábbi ajánlattevők ajánlata érvénytelen a következő indokok miatt:																																


4.	A legjobb ár-érték arányt ajánlatot tartalmazó ajánlat kiválasztása esetén az érvényes ajánlat értékelése a következő táblázatba foglalva:																																
		<table border="1"> <tr> <th rowspan="2">Az értékelés részszezpontjai (adott esetben alszezpontjai is)</th> <th rowspan="2">A részszezpontok súlyszámai (adott esetben az alszezpontok súlyszámai is)</th> <th colspan="2"><u>Az ajánlattevő neve:</u> Penta Általános Építőipari Kft.</th> <th colspan="2"><u>Az ajánlattevő neve:</u></th> </tr> <tr> <th>Értékelési pontszám</th> <th>Értékelési pontszám és súlyszám szorzata</th> <th>Értékelési pontszám</th> <th>Értékelési pontszám és súlyszám szorzata</th> </tr> <tr> <td>1. Összesített nettó ajánlati ár (Ft)</td> <td>70</td> <td>10</td> <td>700</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>2. Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)</td> <td>30</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> <tr> <td>A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:</td> <td></td> <td></td> <td>700</td> <td>---</td> <td>---</td> </tr> </table>		Az értékelés részszezpontjai (adott esetben alszezpontjai is)	A részszezpontok súlyszámai (adott esetben az alszezpontok súlyszámai is)	<u>Az ajánlattevő neve:</u> Penta Általános Építőipari Kft.		<u>Az ajánlattevő neve:</u>		Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	1. Összesített nettó ajánlati ár (Ft)	70	10	700	---	---	2. Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)	30	0	0	---	---	A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:			700	---	---		
Az értékelés részszezpontjai (adott esetben alszezpontjai is)	A részszezpontok súlyszámai (adott esetben az alszezpontok súlyszámai is)	<u>Az ajánlattevő neve:</u> Penta Általános Építőipari Kft.				<u>Az ajánlattevő neve:</u>																											
		Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata	Értékelési pontszám	Értékelési pontszám és súlyszám szorzata																												
1. Összesített nettó ajánlati ár (Ft)	70	10	700	---	---																												
2. Az ajánlatkérő által előírt 24 hónapos jótálláson felül vállalt jótállás időtartama, a sikeres műszaki átadás-átvételtől számítva (0-12 hónap)	30	0	0	---	---																												
A súlyszámmal szorzott értékelési pontszámok összegei ajánlattevőnként:			700	---	---																												

5.	Az érvényes ajánlatoknak a felhívásban meghatározott értékelési szempont alapján, illetőleg a Kbt. 76-78. §-ban foglaltakra tekintettel történő értékelésének eredménye:
	<p><u>Az ajánlatkérő részére a legkedvezőbb érvényes ajánlatot tette:</u></p> <p>Penta Általános Építőipari Kft. 2100 Gödöllő, Kenyérgyári út 1/E. 10452556-2-44</p> <p>1. Összesített nettó ajánlati ár (Ft): nettó 420 781 650,- Ft</p> <p>Az ajánlat a fedezetre tekintettel is megfelelő.</p> <p><u>Az ajánlatkérő részére a következő legkedvezőbb érvényes ajánlatot tette: ---</u></p>
III. Egyéb információk (adott esetben):	
1.	A Bírálóbizottság rendelkezésére álló információk az eljárás eredményessé nyilvánítása vonatkozásában, amennyiben a fenti II. pontban foglalt javaslatokat a Döntéshozó elfogadja (adott esetben):
	<p>A Kbt. 62. § (1) bek. i) és j) pontjaiban foglalt kizáró ok az eljárásban nem merült fel.</p> <p>Az eljárás eredményessé nyilvánítható.</p>

K. m. f.

Bírálóbizottsági tag neve: Rimóczi János, aláírása: 

Bírálóbizottsági tag neve: dr. Csók Balázs, aláírása: 

Bírálóbizottsági tag neve: dr. Gere Komélia, aláírása: 

Bírálóbizottsági tag neve: Puglitsné Szamák Erzsébet, aláírása: 

FŐÖSSZESÍTŐ

Ssz.	Munkanem elnevezése	Tétel ára összesen (HUF)		
		Anyag	Munkadíj	Összesen
1. feladat	Régi Eötvös út - útburkolat felújítása	0 Ft	0 Ft	0 Ft
2. feladat	Régi Eötvös út - tájépítészeti munkák	0 Ft	0 Ft	0 Ft
3. feladat	Régi Eötvös út - világítási munkák	0 Ft	0 Ft	0 Ft
4. feladat	Régi Eötvös út - energiaellátás munkái	0 Ft	0 Ft	0 Ft
5. feladat	Régi Eötvös út - Telekom kiváltás	0 Ft	0 Ft	0 Ft
6. feladat	Régi Eötvös út - közművek javítása	0 Ft	0 Ft	0 Ft
7. feladat	Ada utca - útburkolat felújítása	0 Ft	0 Ft	0 Ft
ÖSSZESEN:		0 Ft	0 Ft	0 Ft
ÖSSZESÍTETT NETTÓ AJÁNLATI ÁR (FT):				0 Ft
27% ÁFA:				0 Ft
MINDÖSSZESEN BRUTTÓ:				0 Ft

1. FELADAT - Régi Eötvös út - útburkolat felújítása

szs.	létel megnevezés	me.	dim.	Anyag (HUF)	Díj (HUF)	Anyag összesen (HUF)	Díj összesen (HUF)
A. ÁLTALÁNOS TÉTELEK							
A-I TERVEZÉS							
A-I-2	Megvalósulási terv készítése	2,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-4	Előzetes állapotfelmérei digitálisan épületekről, közművekről, szállító utakról	4,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-5	Ideiglenes forgalomterelés (tervezés, engedélyeztetés)	1,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-10	Geodéziai munkák - bemérés, kitűzés	2,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II KIVITELEZÉS KÖZBENI ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-II-2	Általános teendők megvalósulás szakaszában, őrzés díja	60,00	nap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV SZAKFELÜGYELETEK							
A-IV-1	Közmű szakfelügyeleti és kapcsolódó költségek - Csatormázási Művek, Vízművek	16,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV-5	Egyéb szakfelügyelet - Gyengeáramú szolgáltatók (T-Com, UPC, Posta, Digi, stb.)	16,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV-7	ELMŰ szakfelügyelet	16,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B. FELVONULÁSI LÉTESÍTMÉNYEK							
B-I MOBIL WC, RAKTÁR és IRODAKONTÉNER							
B-I-1	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással Mobil WC bérleti díj/hó	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-II IDEIGLENES KERÍTÉS, MOBIL KERÍTÉS							
B-II-1	Ideiglenes kerítés, mobil kerítés elhelyezése STEELVENT ST11/11 csőkeretes előhorganyzott mobilkerítés, szélesség: 3500 mm, magasság: 2000 mm, huzalátmérő: 3,5 mm, hálósztás: 100x300 mm	360,00	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-IV IDEIGLENES KÖZMŰKIÉPÍTÉS							
B-IV-13	Védőcső elhelyezése előre elkészített földárókba műanyag csőből, csőátmérő: 110 mm-ig PannonCom-Kábel védőcső KGE PVC 110-2m, Csz. KGE110-2	35,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-IV-14	Védőcső elhelyezése előre elkészített földárókba műanyag csőből, csőátmérő: 225 mm PIPELIFE PVC KM tokos nyomócső 225 mm x 6,9 mm x 6000 mm, KM225/6M8B	46,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-IV-21	Acélcső szerelése, hegesztett kötésekkel, földárókban, DN 150 méret felett, DN 400 Spirálvarratú, hegesztett acélcső, 426 x 7,0 mm (védőcső)	26,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-V IDEIGLENES FORGALOMIRÁNYÍTÁS							
B-V-17	Gyalogos közlekedés biztosítása pallókkal, biztonsági korláttal, egyéb provizóriumokkal	30,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C. BONTÁS							
C-XIX SZEGÉLYEK bontása							
C-XIX-2	Szegélyek óvatos, állagmegóvó bontása bármely anyagból alapperendával együtt, ahol szegélykövek tisztításra, válogatásra és helyszíni vagy telephelyi tárolásra kerülnek	835	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX KERTÉSZETI FÖLDMUNKA, TEREPRENDEZÉS, TÜKÖR KIALAKÍTÁS							
C-XX-16	Tükrökészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, simító hengerezéssel kiegészítő kézi munkával, I-IV. talajosztályban	1 084,25	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX-20	Tükrő tömörítése bármely tömörítési osztályban gépi erővel (Trg. = 95%)	325,28	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D. ALÉPÍTMÉNYI MUNKÁK							
D-X Hulladék kezelés							
D-X-3	Vegyes építési-bontási hulladék lerakóhelyre szállítása 20 km-ig	578,04	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D-X-4	Vegyes építési-bontási hulladék lerakóhelyre szállítása 20 km felett	8 670,64	m3km	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
L. STATIKA							
L-II Zsaluzás és állványozás							
L-II-3	Egyoldali falzsaluzás függőleges vagy ferde sík felülettel, fa zsaluzattal, 3 m magasságig	2,67	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
L-III Síkalapozás							
L-III-3	Vasbeton sáv-, talp-, lemezalap készítése szivattyús technológiával, C30/3 7-XF3-XV2-16-F2_minőségű betonból, [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	1,00	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
L-III-13	Szerelőbeton készítése 10 cm vastagságig, C16/20 - X0v(H) képlékeny kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D _l max = 16 mm, m = 6,6 finomsági modulussal [vagy műszakilag ezzel egyenértékű]	0,64	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
L-VII Helyszíni beton és vasbeton munka							
L-VII-4	Betonacél-szerelés; 8-10 mm átmérőig Betonacél B500B 10 mm, szálban	0,15	l	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M. KÖZMŰ ÉS VÍZÉPÍTÉSI MUNKÁK							
M-II Előkészítő és földmunkák							
M-II-3	Munkaárok földkiemelése közművesített területen kézi erővel, bármely talajosztály esetén	90,00	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-6	Földvisszatöltés munkaárókba tömörítés nélkül a vezetékét környező 50 cm-ig	22,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-9	Talajjavító ágyazati réteg készítése homokos kavicsból (d _{max} =20mm)	67,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-15	Tömörítés a vezeték felett és mellett bármely tömörítési talajosztályban, Trg=95% tömörségi fokra	67,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III Közművezetékek építése és bekötések kiváltása							
M-III-5	Vízellátó vezetékek bontása acél; GÖV DN200 mm -ig	30,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-72	GÖV nyomócső szerelése, földárókban, tokos, gumigyűrűs kötésekkel DN160 mm	30,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-80	GÖV idom elhelyezése földárókban, tokos gumigyűrűs kötésekkel, DN 125 PAM Alpine PN40 tokos 45°-os ividom	5,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-94	Öntöttvas csőrendszerek és idomok húzásbiztos tokos kötéseinek készítése, fogas gumigyűrűvel, PN 25-40 DN 125 húzásbiztos tömítőgyűrű	5,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-98	göv karima csővég átmenet elhelyezése, DN125 PN40	3,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-107	Fűtési és vízvezeték szakaszos és hálózati nyomáspróbája vízzel, 200 mm külső Ø-ig	30,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-109	Csővezetékek fertőtlenítése, DN 200 méretig	30,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-111	Nyomvonaljelző szalag fektetése közművezetékek fölé "víz" jelölőszalag, VIZ-JELSZALAG	30,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV Csapadékvízvezetés							
M-IV-2	Víznyelő rácsok szintbehelyezése	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-V Szennyvízvezetés							
M-V-2	Szennyvízbekötések kiváltása	40,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-V-5	Öntöttvas aknafedlapok szintbehelyezése NA600 mm D400	8,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

2. FELADAT - Régi Eötvös út - tájépítészeti munkák

sr.	tétel megnevezés	ma	djm	Anyag (HUF)	Dij (HUF)	Anyag összesen (HUF)	Dij összesen (HUF)
A. ÁLTALÁNOS TÉTELEK							
A-1 TERVEZÉS							
A-1-2	Megvalósítási terv készítése	2,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-1-10	Geodéziai munkák - bemérés, kitűzés	5,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II KIVITELEZÉS KÖZBENI ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-II-2	Általános teendők megvalósulás szakaszában, őrzés díja	35,00	nap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II-9	Kertészeti szakkepesítést igénylő fizikai munka - (tervezett burkolatok túrkorkiemlése során fák gyökérzetének kézi fellárása és védelme 120,00 m2-en)	50,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II-15	Mérnöki munka díja - tervezői művezetés	25,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II-16	Mérnöki munka díja (Favédelmi szakmérnöki munkarész)	16,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B. FELVONULÁSI LÉTESÍTMÉNYEK							
B-I MOBIL WC, RAKTÁR és IRODAKONTÉNER							
B-1-1	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással Mobil WC bérleti díj/hó	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-1-4	Konténer bérleti díj elszámolása, raktár konténer, 20,01 m² alapterület feletti Raktár konténer, 20,01 m² feletti bérleti díj/hó	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-1-7	Konténer bérleti díj elszámolása, iroda konténer 20,01 m² alapterület feletti Iroda konténer, 20,01 m² feletti bérleti díj/hó	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-II IDEIGLENES KERÍTÉS, MOBIL KERÍTÉS							
B-II-8	Ideiglenes kerítés, mobil kerítés elhelyezése (tartozékok külön tételben) Mobil toaletti Kft. (rapézbordával merevített, lúzhorganyzott mobil húzakerítés rendszer beépítése. A kerítés magassága: 2.000 mm, szélessége: 3.500 mm, húzalátmerője: 5 mm, függőleges szakak távolsága: 80 mm; vagy azzal egyenértékű eszköz telepítése)	485,50	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-II-9	Ideiglenes kerítés, kiegészítő elemek, mobil kerítés tartozékainak beszerzése Mobil toaletti Kft. Mobil beton talp és mobil bilincsek vagy azzal egyenértékű eszköz telepítése	138,71	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-V IDEIGLENES FORGALOMRÁNYÍTÁS							
B-V-2	Létesítmény megvalósítását jelző tábla az előírások szerinti tartalommal	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C. BONTÁS							
C-II KIVÁGÁS - kosaras autóval							
C-II	Egyes fák kitermelése tuskó kiszedése nélkül, legallyzással, keletkező hulladék darabolása, helyszíni deponálása						
C-II-2	21-30 cm törzsátmérő között	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-V TUSKÓIRTÁS							
C-V	Tuskóirtás, kézi erővel (tuskó és gyökérművek kitermelése), keletkező hulladék darabolása, helyszíni deponálása, kiszedett tuskó helyén földfeltöltéssel- és egyengetéssel						
C-V-2	21-30 cm törzsátmérő	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-VI TUSKÓMARÁS, TUSKÓFURÁS							
C-VI	Kivágott fák visszamaradt tuskóinak fúrása, bemaarása tuskómaró vagy tuskófúró géppel, kiegészítő kézi munkával, I-IV. oszt. talajban, a keletkező hulladék deponálásával, kiszedett tuskó helyén földfeltöltéssel- és egyengetéssel						
C-VI-3	21-40 cm fatörök átmérő között	5,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-IX GALLYZÁS							
C-IX	Fák gallyzása keletkező hulladék darabolásával és helyszíni deponálásával						
C-IX-3	10-20 m magasság közötti kosaraskocsirol	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-X BOZÓT- és CSERJÉRTÁS							
C-X-1	Bozót- és cserjefülek kivágása, irtása, gyökerzett kitermeléssel keletkezett nyesedék, hulladék összegyűjtésével, elszállításával lerakóhelyi díjjal	13,25	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XI Meglévő növényállomány kalodázása, áttűtése, metszése, ifjítása							
C-XI	Meglévő növényállomány metszése, ifjítása, keletkezett nyesedék, hulladék összegyűjtésével, elszállításával lerakóhelyi, lerakóhelyi díjjal						
C-XI-1	Helyszínen lévő, védelemre kijelölt fák ideiglenes törzsvédő kalodázása 4 oldalon minimum 2 m magasságig, majd az építési munkák befejezésével a kaloda bontása és elszállítása.	28,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XII ZÖLDHULLADÉK DARÁLÁSA, GÉPJÁRMŰRE RAKODÁSA, SZÁLLÍTÁSA LERAKÓHELYI DÍJJAL							
C-XII-2	Gallyk darálása 15 cm átmérő fölött, keletkező zöldhulladék helyszíni deponálásával	3,00	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XII-3	Keletkezett zöldhulladék, növényi nyesedék gk-ra rakása, elszállítása lerakóhelyre, lerakóhelyi díjjal	23,79	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XIII KÖZTERI BERENDEZÉSI TÁRGYAK BONTÁSA							
C-XIII-9	Térelválasztók (poller, korlát) bontása, alappal együtt, ahol az eszközök is hulladéktelepi elszállításra kerülnek - fa forgalmi terelő oszlop (poller) bontása	137,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XIII-9	Térelválasztók (poller, korlát) bontása, alappal együtt, ahol az eszközök is hulladéktelepi elszállításra kerülnek - 'U' alakú fém tartás bontása	16,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XIII-27	Zászlótartórud állagmegóvó bontása, ahol az eszközök helyszíni vagy telephelyi tárolásra kerülnek	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XVIII BURKOLATOK BONTÁSA							
C-XVIII-3	Stabilizált- (pl. terrazym, mixtura, terrazym slb.) és szórt (pl. kavics, zúzottkő, murva slb.) burkolatok bontása, - alépitmény nélkül (alépitmény deponálásra kerül) 29,25 m2-en	1,46	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XVIII-3	Stabilizált- (pl. terrazym, mixtura, terrazym slb.) és szórt (pl. kavics, zúzottkő, murva slb.) burkolatok bontása, - alépitmény nélkül 242,50 m2-en	12,13	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XVIII-6	Homok, homokos kavics, zúzottkő, murva alépitmény bontása, kitermelt anyag szakszerű helyszíni deponálásával - 29,25 m2-en	10,24	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XVIII-6	Homok, homokos kavics, zúzottkő, murva alépitmény bontása, - 242,50 m2-en	84,88	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XIX SZEGÉLYEK BONTÁSA							
C-XIX-1	Szegélyek bontása bármely anyagból alapprendával együtt, - fémszegély bontása	256,00	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

F-VI	FÜVESÍTÉS								
F-VI-3	Gyepesítés előkészített talajon 2-4 dkg/m ² magkeverék felhasználásával. A magokat kerti földkeverékbe keverve kell kijuttatni és hengerezni. Csapadéklemlési időben a talaj öndzesszel nedvesen kell tartani.	450,00	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
F-VIII	KIEGÉSZÍTŐ TETELK NÖVÉNYÜLTETÉSHEZ								
F-VIII-4	Kálai Normál Nagy 1000 fenyőkéreg terítése, 2-12 cm szemcsemérettel, minimum 5 cm vastagságban a meglévő és tervezett csarje-, évelő- és egyvirágú felületek alatt - 5 cm vlg.	17,00	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G	UTCABÜTOROK								
G-I	UTCABÜTOROK KIHELYEZÉSE (CSAK DLJ)								
G-I-12	Beszállási területen korábban elbontott vagy Megrendelő által biztosított zászlótartórúd kihelyezése	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-II	UTCABÜTOROK KIHELYEZÉSE								
G-II-1	HULLADÉKGYŰJTŐ								
G-II-1-38	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) hulladékgyűjtő kihelyezése (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással) földmunkával, alapozással: - Török travertin világos bézs színű mészkő lömből készült lábazat (0,45*0,45*0,2=0,04 m ³ gyűjtő) - Tölgyfa fűrészarúbból készült takaró elemek (0,07 m ³ h.gyűjtő) kétrétegű vízszabízsi vékony lazúros felülekezeléssel - LV2RM lemezből készült hulladékgyűjtő kosár (alja (430x430 mm) talca, 15 mm-es peremmel, 2 oldal U alakban 15 mm-es peremmel, 2 oldal perem nélkül, a peremes oldalakra ráilleszkedik a sima oldalap (430x700 mm) és a sarkok kívülről szakaszosan hegesztve, az alja az oldalalra illeszkedik és az élek kívülről szakaszosan hegesztve. Az alján vízkifolyó- és rögzítő furatokkal. A fa borítást ragasztani vagy belülről csavarozni, az oldalak fa közötti látszó része szakcsiszolva)	4,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-II-2	PAD								
G-II-2-24	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) támlás pad kihelyezése (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással) földmunkával, alapozással: - Török travertin világos bézs színű mészkő lömből készült lábazat (2*0,42*0,3*0,2= 0,05 m ³ pad) - Tölgyfa fűrészarúbból készült ülőfelület (2x1,80*0,2*0,15 m ³ pad) kétrétegű vízszabízsi vékony lazúros felülekezeléssel, előfóliázással - Tölgyfa fűrészarúbból készült háttámla (1,8*0,25*0,2=0,09 m ³ pad) kétrétegű vízszabízsi vékony lazúros felülekezeléssel, előfóliázással - Pad háttámláját az ülőfelülethez rögzítő elem. LV8-as rozsdamentes acélből lézeren vágva, hajlítva, rögzítő furatokkal, 700 mm hosszú, 190 mm széles, szálcsiszolt matt felülettel (2 db/pad)	5,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-II-3	LÓCA								
G-II-3-17	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) támlás pad kihelyezése (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással) földmunkával, alapozással: - Török travertin világos bézs színű mészkő lömből készült lábazat (2*0,42*0,3*0,2= 0,05 m ³ pad) - Tölgyfa fűrészarúbból készült ülőfelület (2x1,80*0,2*0,15 m ³ pad) kétrétegű vízszabízsi vékony lazúros felülekezeléssel, előfóliázással	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-II-7	TÉRELVALASZTÓK (POLLER, KORLÁT)								
G-II-7-14	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) forgalomterelő oszlop kihelyezése (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással) földmunkával, alapozással: - Tölgyfa fűrészarúbból készült oszlop 1,0 m látszó magassággal, egy oldalon feloldals kihelyezéssel: (1,5x0,15x0,15=0,035 m ³ oszlop) kétrétegű vízszabízsi vékony lazúros felülekezeléssel	24,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-III	INFORMÁCIÓ HORDOZOK (irányjelző- és hirdető oszlop, Információs- és hirdető tábla)								
G-III-5	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) 2 oszlopos információs tábla kihelyezése (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással, földmunkával, alapozással): - Török travertin világos bézs színű mészkő lömből készült lábazat (2x0,2x0,2x0,2=0,016 m ³ tábla) - Tölgyfa fűrészarúbból készült oszlop (2*2,25*0,2*0,18 m ³ lábla) kétrétegű vízszabízsi vékony lazúros felülekezeléssel - Tábla (malinca, ill. gravírozás nélkül): RM2-es szálcsiszolt lemezből, 4 oldallemezből (2x490x900 mm, 2x240x900 mm), Alu 20-, felül 10 mm-es peremmel, a függőleges oldalak 45 fokban visszalörésével, mely ezek egymással illeszkednek és szép osztást adnak a sarkokon. A rögzítés csaphegesztett csapokra z alakú rögzítőlemezekkel, az alsó fül akasztós nyílással fejsz oszvarral, a felső televeljénél csavarral rögzítve. Az sarkok alul és felül kis kapaszkodó füllel rögzítik egymást. Az összerakásnál a 2 nagy panel felakasztva, majd a két oldalsó kispanelt kell felakasztani. A lefelé nyomással együtt a sarkok összekötő fül is rögzül. - Kupak (2 db/lábla): (teleje: 210x210 mm, oldala: 210x100 mm) LV1 szálcsiszolt lemezből, sarkok hegesztéssel	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-III-6	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) 2 oszlopos információs táblához tartozó matrica rögzítése táblához (matrica gyártásával, helyszíni szállítással): - matrica gyártása megadott grafikával 490x900 mm méretben	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-III-8	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) irányjelző oszlop kihelyezése (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással, földmunkával, alapozással): - Török travertin világos bézs színű mészkő lömből készült lábazat (0,2x0,2x0,2=0,008 m ³) - Tölgyfa fűrészarúbból készült oszlop (2,25*0,2*0,2=0,09 m ³) kétrétegű vízszabízsi vékony lazúros felülekezeléssel - Tábla, irányjelző gyűrű nélkül (külön kiírásban) - Kupak (1 db): (teleje: 210x210 mm, oldala: 210x100 mm) LV1 szálcsiszolt lemezből, sarkok hegesztéssel	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-III-9	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) irányjelző oszlophoz tartozó irányjelző gyűrű rögzítése oszlophoz (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással): - RM2-es szálcsiszolt, hengerelt lemezből (140 mm vlg. 15 cm átmérőjű) 1 helyen hegesztve, ahol az oszlop sarkok a körlapozatához érnek, csavarral rögzítve, a tábla körszálgáján illeszkedő részénél 20 mm-es perem szögben hajlítva, ami racsavarozva eltakarja hegesztést	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-III-10	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) irányjelző oszlophoz tartozó irányjelző tábla (matricázás és gravírozás nélkül) rögzítése irányjelző gyűrűhöz (eszköz gyártásával, helyszíni szállítással): - RM2-es szálcsiszolt lemezből (140x530 mm)	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-III-11	Egyedi (Bp. XII. ker. konstrukció) irányjelző tábla gravírozása - sávval maralása megadott grafikával 530x140 mm-es befoglaló méreletben, 0,2-0,3 mm mélyen, kifestett megadott színek szerint, két oldalon	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
G-IV	IVOKUTAK								
G-IV-2	Városzépítő SZÖGLETES IVOKÚT (cikkszám: 44040602-V) telepítése, rakóése meglévő vagy előre kialakított vízkiallasra	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

ÖSSZESEN NETTÓ:
ÖSSZESEN NETTÓ (ANYAG + DLJ):

- Ft - Ft
- Ft - Ft

3. FELADAT - Régi Eötvös út - világítási munkák

ssz.	Ítélet megnevezés	me	dím	Anyag (HUF)	Díj (HUF)	Anyag összesen (HUF)	Díj összesen (HUF)
A. ÁLTALÁNOS TÉTELEK							
A-I TERVEZÉS							
A-I-2	Megvalósulási terv készítése	2,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-7	Talajtömörítési vizsgálat	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-8	Daruzási díj	20,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-10	Geodéziai munkák - bemérés, kitűzés	6,50	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II KIVITELEZÉS KÖZBENI ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-II-1	Általános teendők megvalósulás szakaszában, gépköltésg bérelti díja - kosaras gépkocsi	32,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II-2	Általános teendők megvalósulás szakaszában, őrzés díja	20,00	nap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II-16	Mémőki munka díja - tervezői művezetés	10,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II-16	Mémőki munka díja (oktatások megtartása)	4,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV SZAKFELÜGYELETEK							
A-IV-6	BDK szakfelügyelet	25,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B. FELVONULÁSI LÉTESÍTMÉNYEK							
B-I MOBIL WC, RAKTÁR ÉS IRODAKONTÉNER							
B-I-4	Konténer bérelti díj elszámolása, raktár konténer, 20,01 m ² alapterület felett Raktár konténer, 20,01 m ² felett, bérelti díj/hó	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-I-7	Konténer bérelti díj elszámolása, iroda konténer 20,01 m ² alapterület felett Iroda konténer, 20,01 m ² felett, bérelti díj/hó	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-II IDEIGLENES KERÍTÉS, MOBIL KERÍTÉS							
B-II-11	Védőkortár építése-bontása kortárdeszkával, korfállabakkal - ideiglenes korlátos átjáró elhelyezése 10 ponton	201,40	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-V IDEIGLENES FORGALOMIRÁNYÍTÁS							
B-V-2	Létesítmény megvalósítását jelző tábla az előírások szerinti tartalommal	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C. BONTÁS							
C-XX KERTESZETI FÖLDMUNKA, TEREPRENDEZÉS, TŰKÖR KIALAKÍTÁS							
C-XX-3	Zöldfelületek felső-, gyomosodott rétegének felszedése fatörzsek és gyökérzetek megóvásával, kitermelt földmennyiség szakszerű helyszíni deponálásával - 71,36 m ² -en	8,56	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX-7	Finom lerendezés, tervezett terepszint kialakítása, kézi erővel	71,00	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX-17	Tűkörkészítés tömörítés nélkül, kézi erővel sík felületen I-IV talajosztályban - földmunka térvilágítási oszlop alapozáshoz	6,34	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX-20	Tűkör tömörítése bármely tömörítési osztályban gépi erővel (Trg. = 95%) - földmunka térvilágítási oszlop alapozáshoz	3,17	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XXI HULLADÉK, SITT, TÖRMELEK, GÉPJÁRMŰRE RAKODÁSA, SZÁLLÍTÁSA LERAKÓHELYI DÍJJAL							
C-XXI-11	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 9-10 m ³ -es konténerbe - földmunkából keletkezett	2,00	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
F. NÖVÉNYÜLTETÉS							
F-I TALAJELŐKÉSZÍTÉS, GÖDÖRÁSÁS							
F-I-1	Talajelőkészítés füvesítéshez trágyázás nélkül, rotálással, simító hengerezéssel	71,36	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
F-VI FÜVESÍTÉS							
F-VI-3	Gyepesítés előkészített talajon 2-4 kg/m ² magkeverék felhasználásával. A magokat kerti földkeverékbe keverve kell kijuttatni és hengerezni. Csapadégmentes időben a talajt öntözéssel nedvesen kell tartani. - közvilágítási-, elektromos munkák elvégzésével	71,36	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
F-X FENNTARTÁS							
F-X-3	Beavatkozási területen elültetett gyepfelület 1 éves teljes körű utógondozása: - Locsolás: 32 alk./év/m ²	71,36	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N. PÁLYASZERKEZETEK ÉS BURKOLATOK ÉPÍTÉSE							
N-I Útépítéssel kapcsolatos bontási és kiegészítő és állagmegóvó munkák							
N-I-11	Aszfalt burkolat bontása járdán 20,24 m ² -en	1,01	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-19	Útalapbeton, valamint hidraulikus kötőanyaggal vagy bitumennel stabilizált rétegek bontása, kézi erővel, léghalpapáccsal - 20,24 m ² -en	5,06	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-26	Kis kockakö burkolat max 10x10x10 cm állagmegóvó bontása átválogatás, újrahasznosítható anyag helyszíni raklapos deponálása - térkö burkolat bontása és deponálása visszaépítésig	247,00	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-IV Hidraulikus kötőanyagú							
N-IV-1	Burkolatalap készítése talapten kevert - CK1-4 cementes stabilizációból - járda helyreállítás 20,24 m ² -en	2,02	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-IV-4	C12/15 beton burkolatalap készítése - járda helyreállítás 20,24 m ² -en 15 cm vtg.	3,04	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-IV-4	C12/15 beton burkolatalap készítése - burkolatalap közvilágítási oszlophoz	2,44	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-IV-6	C25/30 beton burkolatalap készítése - vasbeton oszlop alapok készítése	8,82	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-VIII Kopóréteggént építhető pályaszerkezeti rétegek							
N-VIII-3	AC 11 kopó - járda helyreállítás 20,24 m ² -en	1,01	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P. KÖZVILÁGÍTÁS ÉS ELEKTROMOS KÖZMŰ							
P-I Elektromos hálózat és közvilágítás bontás							
P-I-3	Elektromos kábel földből való kitermelése, elszállítása - kábel bontása oszlopról, szabadon	441,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-I-11	Lámpaoszlop bontása (5 méter feletti)	18,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

P-II	Közvilágítás létesítése								
P-II-12	Köz és térvilágítási acéloszlop elhelyezése, felületvédelemmel, közvilágítási összekötő- és biztosító szekrénnel, földmunkával és betonlappal, lámpatest és fényforrás nélkül, kör keresztmetszetű, kúpos, talplemezes kivitelben 10 méter fénypontmagasság, alapvasalattal /ref. tip.: Hofeka gym.-ű HKT 76/60/3 4 tip./	19,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-12	Köz és térvilágítási acéloszlop elhelyezése, felületvédelemmel, közvilágítási összekötő- és biztosító szekrénnel, földmunkával és betonlappal, lámpatest és fényforrás nélkül, kör keresztmetszetű, kúpos, talplemezes kivitelben 10 méter fénypontmagasság, alapvasalattal /ref. tip.: Hofeka gym.-ű HKT 76/100/4 tip./	11,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
'K'	HOFEKA HOV-1 lehorganyzó szerkezet M20/200x200 mm2, hossz.: 900 mm	19,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
'K'	HOFEKA HOV-2 lehorganyzó szerkezet M20/300x300 mm2, hossz.: 1200 mm	18,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-31	Köz és térvilágítási oszlop kiegészítők elhelyezése, lámpatest és fényforrás nélkül, 1 karú acél lámpakar 1,0m fénypontbenyúlású, 60-76 mm csúcsátmérős oszlopra 12m magasságig /ref. tip.: Hofeka gym. HOK-10/1/76/60/	5,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-41	Hofeka gyártmányú TWEET tip. S3-X3 5BLS12 ERL 5x12 LUXEON T 550mA 103W lámpakarra szerelve - HOFEKA gym.-ű TWEET S2-X2 103W 3000K tip. LED fényforrású lámpatest lámpakarra szerelve.	16,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-54	Köz és térvilágítási oszlop kiegészítők elhelyezése, lámpatest és fényforrás elhelyezése /ref. tip.: Hofeka S100W Nosztalgia/ - HOFEKA gym.-ű TWEET S1 80W 3000K tip. LED fényforrású, antracit színű (RAL 7016) lámpatest oszlopcsúcsra szerelve.	19,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
'K'	Hofeka CS+ mozgásérzékelő	7,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
'K'	Programozási és beüzemelési díj	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
'K'	Licencia díj 7 érzékelőhöz, 1 évre Megjegyzés: Évente megújítandó	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-67	Szerelvénylap GURO EKM 1261/91081 1xE27/2x5x16mm2	22,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
'K'	Tervezett. KÖZVILLASZER gym.-ű, 2 fázisú 3 áramkörös közvilágítási vezérlőszekrény, K62 tip. (Synnievski WS 0 Weber szekrénnel), telepítéssel, alapozással, földmunkával.	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-84	4x10RE/10 mm2 rézkábel fogadására alkalmas GURO 1261 tip. biztosítódoboz oszlopba szerelve, E27 aljzattal, 1db 4A biztosítóbetéttel	7,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
'K'	Kábel 1 kV NYCWY RE 4x16 RE (Cu)	658,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-89	NY-Y-J 4x10RE/10 mm ² típusú 0.6/1 kV névleges feszültségű réz vezetőjű földkábel, védőcsőbe húzva, szabványnak megfelelő színű érszigetelések alkalmazásával	86,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-90	NY-Y-J 4x16RE/16 mm ² típusú 0.6/1 kV névleges feszültségű réz vezetőjű földkábel, védőcsőbe húzva, szabványnak megfelelő színű érszigetelések alkalmazásával	170,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-149	4,5" acél kábelvédőcső oszlopra történő kábelfelvezetéshez	6,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-150	Védővezető kiépítése NY-Y 1x16 mm2 zöld-sárga színű kábellel, 0,5 m/oszlop	15,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-156	Védőcső KPE Ø110 mm kábelárokba fektetve	100,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-170	Külső kábelvégelzáró 0,6/1kV-os műanyag szigetelésű kábelre - Raychem végelzáró 4x10-16 kábelre	2,00	klt	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-171	Védőcső végeinek kitöltése egykomponensű poliuretán habban, beiszapolódás ellen	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-172	Optikai kábel behúzása meglévő alépítménybe - Kábelfektetés árokba, védőcsőbe	86,00	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-172	Optikai kábel behúzása meglévő alépítménybe - Kábelfektetés árokba, homokágyba	475,00	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-173	Kábel behúzása 15m alatti hosszúságú védőcsőbe	5,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-175	3m hosszú 18 mm átmérőjű acél rúd földelő, leveréssel elhelyezve	6,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-176	Kábelárok ásás, 0,4m árokszélességben, 0,70m mélységben	732,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-6	Földvisszatöltés munkárokba tömörítés nélkül a vezetékét környező 50 cm-ig - föld visszatöltése 0,4m szélességben, 0,5m vastagságban	429,57	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-180	Homokágy készítése, 0,4m szélességben, 0,2m vastagságban	732,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-183	Kábel fölé műanyag kábelvédő lemez	732,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-184	Kábeljelző szalag "Erősáramú kábel" felirattal	257,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-185	Kábeljelző szalag elhelyezése PannonCom-Kábel műanyag kábeljelölő szalag, 150x0,2 mm	475,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-186	Kábeljelző (10m-enként kábelre rögzítve)	74,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-187	Védőkorlát felállítása árok mindkét oldalán, ütemenként áthelyezéssel	732,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XXI-11	Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 9-10 m ³ -es konténerbe - kiszorult föld elszállítása	28,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-III	Közvilágítás - Egyéb tételek								
P-III-1	Kábelvonal vizsgálata, dokumentációja az MSZ 13207:2000 szabvány 7., 8. és 9. szakaszában foglaltak szerint	2,00	klt	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-III-7	BDK Kft. Feszültségmentesítés	2,00	klt	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-III-8	BDK Kft. Visszakapcsolás	2,00	klt	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-III-9	Hurokimpedancia mérés az elkészült kábeliveken	2,00	klt	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-III-11	Hurokellenállás mérés	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-III-10	Érintésvédelmi mérés	2,00	klt	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-III-19	Jegyzőkönyvezett világítástechnikai mérés készítése	2,00	klt	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-IV	Elektromos munkák - Egyéb tételek								
P-IV-11	KIF elosztó berendezés (egység) építése - KIF kábel üzembe helyezése előtti mérése	4,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-IV-20	Rúd földelő telepítése	4,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

ÖSSZESEN NETTÓ:
ÖSSZESEN NETTÓ (ANYAG + DÍJ):

- Ft - Ft
- Ft - Ft

5. FELADAT - Régi Eötvös út - Telekom kiváltás

sz.	tétel megnevezés	me.	dim.	Anyag (HUF)	Dij (HUF)	Anyag összesen (HUF)	Dij összesen (HUF)
A. ÁLTALÁNOS TÉTELEK							
A-I TERVEZÉS							
A-I-2	Megvalósulási terv készítése	1,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-10	Geodéziai munkák - bemérés, kitzés	1,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-III KIVITELEZÉST KÖVETŐ ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-III-1	Általános teendők befejezés szakaszában, átadás - átvétel, jegyzőkönyv elkészítése	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV SZAKFELÜGYELETEK							
A-IV-5	Egyéb szakfelügyelet - Gyengeáramú szolgáltatók (T-Com, UPC, Posta, Digi, sbb.)	30,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B. FELVONULÁSI LÉTESÍTMÉNYEK							
B-II IDEIGLENES KERÍTÉS, MOBIL KERÍTÉS							
B-II-1	Ideiglenes kerítés, mobil kerítés elhelyezése STEELVENT ST11/11 csőkeretes előhorganyzott mobilkerítés, szélesség: 3500 mm, magasság: 2000 mm, huzalátmérő: 3,5 mm, hálósztás: 100x300 mm	250,00	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-V IDEIGLENES FORGALOMIRÁNYÍTÁS							
B-V-5	Ideiglenes munkaterület lehatárolás kiegészítése éjszakára sárga világító lámpával.	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-V-17	Gyalogos közlekedés biztosítása pallókkal, biztonsági korláttal, egyéb provizóriumokkal	20,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C. BONTÁS							
C-XX KERTÉSZETI FÖLDMUNKA, TEREPRENDÉZÉS, TÖKÖR KIALAKÍTÁS							
C-XX-16	Tükrkészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, simító hengerelemmel kiegészítő kézi munkával, H-V, talajosztályban	175,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX-20	Tükr tömörítése bármely tömörítési osztályban gépi erővel (Trg = 95%)	52,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D. ALÉPÍTMÉNYI MUNKÁK							
D-X Hulladék kezelés							
D-X-3	Vegyes építési-bontási hulladék lerakóhelyre szállítása 20 km-ig	216,95	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D-X-4	Vegyes építési-bontási hulladék lerakóhelyre szállítása 20 km felett	3 254,18	m3km	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M. KÖZMŰ ÉS VÍZÉPÍTÉSI MUNKÁK							
M-II Előkészítő és földmunkák							
M-II-3	Munkaerők földkiemelésé közművesített területen kézi erővel, bármely talajosztály esetén	61,00	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-6	Földvísszatötés munkaerőbe tömörítés nélkül a vezeték környező 50 cm-ig	43,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-15	Tömörítés a vezeték felett és mellett bármely tömörítési talajosztályban, Trg=95% tömörségi fokra	43,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VII Távközlés							
M-VII-12	Távközlési közműfedlapok cseréje – N1 típus burkolható	6,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VII-22	Falattörés meglévő aknában, szakrényben, földlalatt	13,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VII-24	Kábel és beléscső behúzás /kábel külső átmérő 40 mm-ig/	370,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VII-32	Távközlési oszlop vagy támfal betonlábbal, bontása CSAK DJJ	4,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VII-34	Légkábel leszerelése vagy bontása (1 kábel/oszlop köz=1db) /réz/	23,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VII-35	Élő kötés bontás és lezárás	4,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VII-36	Kábel bekötés és átkötések készítése/bontása (1 érpár=1db); kábel bekötése kifejtési pontoknál	28,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N. PÁLYASZERKEZETEK ÉS BURKOLATOK ÉPÍTÉSE							
N-I Útépítéssel kapcsolatos bontási és kiegészítő és állagmegóvó munkák							
N-I-4	Aszfaltvágás (maximum 6 cm vgtg-ban)	12,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-12	Aszfalt burkolatok bontása, géppel hidraulikus bontófejjel, szükséges mértékű kiegészítő kézi munkával 15 cm vastagságig	5,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-14	Beton burkolat bontása járdán	81,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-24	Térkö nagyko, járdakö, betonkocka burkolat bontása, betonagyazattal	243,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P. KÖZVILÁGÍTÁS ÉS ELEKTROMOS KÖZMŰ							
P-II Közvilágítás létesítése							
P-II-151	Horganyzott, perforált fém kábelhálcá, RKS 200x60 mm idomokkal, összekötő szerelvényekkel, függesztve, rögzítve	6,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-162	Védőcső elhelyezése kábelárókban	500,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-164	Utólagos vízáró tömítés védőcsővek épületbe vezetésekor kialakítva	12,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-171	Védőcső végeinek kitétele egykomponensű pokretán habban, beiszapolódás ellen	6,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-179	Homokágy készítése 20 cm vastagságban	17,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
P-II-188	Kábelvezető (10m-enkénti kábelre rögzítve)	25,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

ÖSSZESEN NETTÓ:
ÖSSZESEN NETTÓ (ANYAG + DIJ):

Ft Ft
Ft Ft

6. FELADAT - Régi Eötvös út - közművek javítása

ssz.	tétel megnevezés	me.	dím.	Anyag (HUF)	Díj (HUF)	Anyag összesen (HUF)	Díj összesen (HUF)
A. ÁLTALÁNOS TÉTELEK							
A-I TERVEZÉS							
A-I-2	Megvalósulási terv készítése	1,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-4	Előzetes állapotfelmérés digitálisan épületekről, közművekről, szállító utakról	2,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-10	Geodéziai munkák - bemérés, kitudás	1,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II KIVITELEZÉS KÖZBENI ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-II-2	Általános teendők megvalósulás szakaszában, őrzés díja	15,00	nap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-III KIVITELEZÉST KÖVETŐ ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-III-1	Általános teendők befejezés szakaszában, átadás - átvétel, jegyzőkönyv elkészítése	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV SZAKFELÜGYELETEK							
A-IV-1	Közmű szakfelügyeleti és kapcsolódó költségek - Csatornázási Művek, Vízművek	8,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV-5	Egyéb szakfelügyelet - Gyengeáramú szolgáltatók (T-Com, UPC, Posta, Digi, stb.)	4,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV-7	ELMŰ szakfelügyelet	4,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B. FELVONULÁSI LÉTESÍTMÉNYEK							
B-I MOBIL WC, RAKTÁR ÉS IRODAKONTÉNER							
B-I-1	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással Mobil WC bérleti díj/hó	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-II IDEIGLENES KERÍTÉS, MOBIL KERÍTÉS							
B-II-1	Ideiglenes kerítés, mobil kerítés elhelyezése STEELVENT ST11/11 csőkeretes előhorganyzott mobilkerítés, szélesség: 3500 mm, magasság: 2000 mm, huzalátmérő: 3.5 mm, hálósztás: 100x300 mm	140,00	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D. ALÉPÍTMÉNYI MUNKÁK							
D-V GEOTEXTILIA							
D-V-1	1 rtg. geotextília, 136 g/m ² Jav. tip.: Typar SF 40, vagy ezzel egyenértékű elem	120,00	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D-IX FÖLDMŰ ÉPÍTÉSE ÉS ALAKÍTÓ FÖLDMUNKÁK							
D-IX-8	Rézsűs felületek rendezése, tereprendezés jellegű földmunkák	500,00	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M. KÖZMŰ ÉS VÍZÉPÍTÉSI MUNKÁK							
M-II Előkészítő és földmunkák							
M-II-1	Közmű feltárás kézi erővel, kutatóárok ásás, bármely talajosztály	3,00	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-3	Munkaárok földkiemelése közművesített területen kézi erővel, bármely talajosztály esetén	215,00	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-6	Földvízszintölés munkaárakba tömörítés nélkül a vezetékét környező 50 cm-ig	32,30	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-7	Földvízszintölés munkagödörbe vagy munkaárakba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezetékét (mútárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényben	71,80	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-9	Talajjavító ágyazati réteg készítése homokos kavicsból (d _{max} =20mm)	12,00	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-15	Tömörítés a vezeték felett és mellett bármely tömörítési talajosztályban, Trg=95% tömörségi fokra	116,10	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-18	Munkaárok dúcolása és bontása kétoldali függőleges pallózással	86,00	m ²	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-II-23	Kiszoruló föld elszállítása	149,72	m ³	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III Közművezetékek építése és bekötések kiváltása							
M-III-25	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárokban, hegesztett kötésekkel, idomok nélkül, csőátmérő: dn 32 mm	50,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-26	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárokban, hegesztett kötésekkel, idomok nélkül, csőátmérő: dn 50 mm	15,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-28	PP, PE, KPE nyomócső szerelése, földárokban, hegesztett kötésekkel, idomok nélkül, csőátmérő: 110 mm nyomócső PE 100 SDR 17,6 110 mm	5,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-37	PP, PE, KPE nyomócső idom szerelése, földárokban, hegesztett kötésekkel, csőátmérő: PE elektrofúziós ulk.nelk.karmanvü., PE 100 SDR 17,6 50 mm	5,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-107	Fűtési és vízvezeték szakaszos és hálózati nyomáspróbája vízzel, 200 mm külső Ø-ig	65,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-109	Csővezetékek fertőtlenítése, DN 200 méretig	65,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-111	Nyomvonaljelző szalag fektetése közművezetékek fölé "viz" jelölőszalag, VIZ-JELSZALAG	65,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-115	ISO tokos házi elzáró, csapszekerényel, beépítési készlettel, Hawle gyártmány, átm. 25 mm vagy ezzel egyenértékű	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-121	Fagytalánító csap, menetes kötés külön tátelben elszámolva, csapszekerényel, beépítési készlettel, Hawle gyártmány, DN3/4" Vagy ezzel egyenértékű	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-III-149	Közmű bekötések átvezetése vb falon szigetelés kialakítással	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV Csapadékvízvezetés							
M-IV-17	PURECO ENVIA TNC-65-2-P iszapfogó és olajjelválasztó berendezés beépítése földmunkával, dúcolással, szerelőbetonnal, felúsás elleni védelemmel, beüzemeléssel komplett	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-86	Vízzárosági vizsgálat, 50 cm csat. Belméretig	240,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-93	Tokos műanyag csatornacső beépítése gumigyűrűs toktömítéssel, földárakba szerelve, a földmunka költsége nélkül, átm. 110 mm, SN8	140,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-94	Tokos műanyag csatornacső beépítése gumigyűrűs toktömítéssel, földárakba szerelve, a földmunka költsége nélkül, átm. 125 mm, SN8	85,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-95	Tokos műanyag csatornacső beépítése gumigyűrűs toktömítéssel, földárakba szerelve, a földmunka költsége nélkül, átm. 160 mm, SN8	15,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-105	DN 200 PVC csőből és idomokból összeállított tisztítóidom beépítése D 400 KN teherbírási öntöttvas fedlappal H=0,96 m méretben	14,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-109	Tisztítóakna építése előregyártott elemekből D 1000 mm belső átmérővel 2,5 m mélységig; csapadék és szennyvíz	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-123	Szikkasztó akna építése D 1000 mm belső átmérővel kulékavics feltöltéssel, 2,5 m mélységig	12,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-131	Víznyelő akna építés 30x30 cm-es	8,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV-150	Résfolyóka építése 100 mm C250	40,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

ÖSSZESEN NETTÓ:
ÖSSZESEN NETTÓ (ANYAG + DÍJ):

- Ft - Ft
- Ft - Ft

7. FELADAT - Ada utca - útburkolat felújítása

ssz.	létel megnevezés	me.	dim.	Anyag (HUF)	Díj (HUF)	Anyag összesen (HUF)	Díj összesen (HUF)
A. ÁLTALÁNOS TÉTELEK							
A-I TERVEZÉS							
A-I-2	Megvalósulási terv készítése	2,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-4	Előzetes állapotfelmérés digitálisan épületekről, közművekről, szállító utacról	5,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-5	Ideiglenes forgalomterelés (tervezés, engedélyeztetés)	1,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-I-10	Geodéziai munkák - bemérés, kitűzés	2,00	mnap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-II KIVITELEZÉS KÖZBENI ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-II-2	Általános teendők megvalósulás szakaszában, őrzés díja	35,00	nap	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-III KIVITELEZÉST KÖVETŐ ESETLEGES KÖLTSÉGEK							
A-III-1	Általános teendők befejezés szakaszában, átadás - átvétel, jegyzőkönyv elkészítése	1,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV SZAKFELÜGYELETEK							
A-IV-1	Közmű szakfelügyeleti és kapcsolódó költségek - Csatornázási Művek, Víznyűvek	8,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV-5	Egyéb szakfelügyelet - Gyengeáramú szolgáltatók (T-Com, UPC, Posta, Digi, stb.)	8,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
A-IV-7	ELMŰ szakfelügyelet	8,00	óra	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B. FELVONULÁSI LÉTESÍTMÉNYEK							
B-I MOBIL WC, RAKTÁR ÉS IRODAKÖNTENER							
B-I-1	Mobil WC bérleti díj elszámolása, szállítással, heti karbantartással Mobil WC bérleti díj/hó	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-II IDEIGLENES KERÍTÉS, MOBIL KERÍTÉS							
B-II-1	Ideiglenes kerítés, mobil kerítés elhelyezése STEELVENT ST11/11 csőkerítés előhorganyozott mobilkerítés, szélesség: 3500 mm, magasság: 2000 mm, huzalátmérő: 3,5 mm, hálószétás: 100x300 mm	335,00	fm	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-V IDEIGLENES FORGALOMIRÁNYÍTÁS							
B-V-5	Ideiglenes munkaterület lehatárolás kiegészítése éjszakára sárga villogó lámpával.	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
B-V-17	Gyalogos közlekedés biztosítása pallókkal, biztonsági korláttal, egyéb provizóriumokkal	30,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C. BONTÁS							
C-XI Meglévő növényállomány kalodázása, átültetése, metszése, ifjítása							
C-XI-1	Helyszínen lévő, védelemre kijelölt fák ideiglenes törzsvédő kalodázása 4 oldalon minimum 2 m magasságig, majd az építési munkák befejezésével a kaloda bontása és elszállítása.	6,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX KERTÉSZETI FÖLDMUNKA, TEREPRENDEZÉS, TÜKÖR KIALAKÍTÁS							
C-XX-16	Tükrökészítés tömörítés nélkül, sík felületen gépi erővel, simító hengereléssel kiegészítő kézi munkával, I-IV. talajosztályban	678,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
C-XX-20	Tükrök tömörítése bármely tömörítési osztályban gépi erővel (Trg. = 95%)	203,40	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D. ALÉPÍTMÉNYI MUNKÁK							
D-X Hulladékok kezelése							
D-X-3	Vegyes építési-bontási hulladékok lerakóhelyre szállítása 20 km-ig	461,63	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
D-X-4	Vegyes építési-bontási hulladékok lerakóhelyre szállítása 20 km felett	8 309,39	m3km	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M. KÖZMŰ ÉS VÍZÉPÍTÉSI MUNKÁK							
M-II Előkészítő és földmunkák							
M-II-9	Talajjavító ágyazati réteg készítése homokos kavicsból (dmax=20mm)	108,80	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-IV Szennyvízelvezetés							
M-V-5	Örtöttvas aknafedlapok szintbehelyezése NA600 mm D400	6,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VI Egyéb közművek							
M-VI-2	Gázlezáró szintbehelyezése	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
M-VI-21	Vízlezárók szintbehelyezése	2,00	db	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N. PÁLYASZERKEZETEK ÉS BURKOLATOK ÉPÍTÉSE							
N-I Útépítéssel kapcsolatos bontási és kiegészítő és állagmegóvó munkák							
N-I-4	Aszfaltvágás (maximum 6 cm vtg-ban)	65,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-6	Aszfalt pályaszerkezetű út marása maximum 8 cm vastagságig	55,25	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-12	Aszfalt burkolatok bontása, géppel hidraulikus bontófejjel, szükséges mértékű kiegészítő kézi munkával 15 cm vastagságig	230,00	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-24	Térkö nagyko, járdakö, betonkocka burkolat bontása, betonagyazattal	84,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-29	Szegélyek bontása bármely típus kiemelt vagy süllyesztett szegélyek, futósorok, betongerendával	55,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-I-30	Padka elbontása	134,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-II Padka, elválasztósáv építése							
N-II-2	Padka és/vagy elválasztósáv humuszolása	15,00	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-II-3	Padka készítése mechanikai stabilizációból (M22)	26,80	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-IV Hidraulikus kötőanyag							
N-IV-1	Burkolatalap készítése telepen kevert - CKt-4 cementes stabilizációból	108,80	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-VI Kiegészítő réteggént építhető aszfaltkeverékek							
N-VI-3	AC 11 kötő	22,75	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-VII Kötőréteggént építhető aszfaltkeverékek							
N-VII-9	AC 16 kopó (F)	31,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-VIII Kopóréteggént építhető pályaszerkezetű rétegek							
N-VIII-3	AC 11 kopó	32,50	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-VIII-9	MA 8	0,30	m3	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-IX Földlelt bevonatok és egyéb építési munkák							
N-IX-3	Feszültség elosztó bitumenes réteg	650,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-IX-5	Bitumenes tömítőszalag beépítése	10,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-X Szegélyek építése							
N-X-1	Kiemelt szegély építése min C20 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással	67,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-X-2	"K" szegély építése min C20 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással	55,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-X-3	Süllyesztett szegély építése min C20 minőségben beton gerendába rakva, cementhabarcs hézagolással	192,00	m	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft
N-XI Elemes burkolatok							
N-XI-9	Előregyártott elemes beton térkö burkolat készítése zúzalék ágyazatba 8 cm vtg. Sima/szürke	84,00	m2	0 Ft	0 Ft	0 Ft	0 Ft

ÖSSZESEN NETTÓ:
 ÖSSZESEN NETTÓ (ANYAG + DÍJ):

Ft

Ft

Ft

BÍRÁLATI JEGYZŐKÖNYV

Ajánlatkérő neve, székhelye:	<p>Budapest Főváros XII. kerület Hegyvidéki Önkormányzat 1126 Budapest, Böszörményi út 23-25.</p> <p>Budapest Főváros XII. kerület Hegyvidéki Polgármesteri Hivatal 1126 Budapest, Böszörményi út 23-25.</p> <p>Hegyvidéki Szabadidősport Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság 1122 Budapest, Városmajor utca 29.</p> <p>MOM Kulturális Központ Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság 1124 Budapest, Csörsz utca 18.</p> <p>Budapest Főváros XII. kerület Hegyvidéki Önkormányzat Svábhegyi Bölcsőde 1121 Budapest, Mártonhegyi út 4.</p> <p>Zugliget Óvoda 1125 Budapest, Zalai út 2.</p> <p>Süni Óvodák 1126 Budapest, Németvölgyi út 29.</p> <p>Kimbi Óvoda 1121 Budapest, Tállya utca 22.</p> <p>Fáber Üzemeltető, Városfejlesztő és –fenntartó Kft. 1123 Budapest, Alkotás u. 21.</p>
A közbeszerzési eljárás rövid elnevezése:	„Földgáz-energia beszerzés”
Az ajánlatok értékelési szempontja:	Legalacsonyabb ár
Az eljárás azonosítója:	EKR000920032022 2022/S 122-346088 KÉ-10994/2022
A bírálat időpontja:	2022. év augusztus hónap <u>12.</u> nap <u>14.</u> óra <u>00.</u> perc
A bírálat helyszíne:	Ajánlatkérő székhelye.
A Bírálóbizottság tagjai és az általuk képviselt szakértelem:	Rimóczi János – a közbeszerzés tárgya szerinti szakértelem dr. Kerek Éva Gabriella – közbeszerzési szakértelem dr. Gere Kornélia – jogi szakértelem Puglitsné Szamák Erzsébet – pénzügyi szakértelem

ÍRÁSBELI SZAKVÉLEMÉNY ÉS DÖNTÉSI JAVASLAT

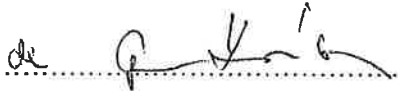
I. A közbeszerzési eljárás bírálati és értékelési szakaszának főbb adatai, valamint az ajánlatok Kbt. 69. § (1)-(2) bekezdés szerinti elbírálásának, valamint a Kbt. 69.§ (3) bekezdése szerinti értékelésének részletes indokolása:													
1.	Az ajánlattételi határidő:												
	2022. év július hónap 25. nap 12 óra 00 perc												
2.	Az értékelésre kerülő ajánlatokat benyújtó ajánlattevők neve, címe, adószáma:												
	<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="text-align: center;">Ajánlattevő neve, címe, adószáma:</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44</td> </tr> </table>	Ajánlattevő neve, címe, adószáma:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44										
Ajánlattevő neve, címe, adószáma:													
MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44													
3.	Az ajánlatok értékelése során adható pontszám alsó és felső határa:												
	Nem releváns.												
4.	Az ajánlatok értékelése során annak a módszernek (módszereknek) az ismertetése, amellyel az ajánlatkérő megadta az ajánlatok részszerzőpontok szerinti tartalmi elemeinek értékelése során a ponthatárok közötti pontszámot:												
	Nem releváns.												
5.	Az ajánlatok érvényességére és érvénytelenségére, valamint az érvényes ajánlatoknak a felhívásban meghatározott értékelési szempont alapján, illetőleg a Kbt. 76-78. §-ban foglaltakra tekintettel történő értékelése:												
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Ajánlattevő neve: MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.</td> </tr> <tr> <td>Az ajánlat mindenben megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek, ezért érvényes:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Az érvényes ajánlat tartalmazza a legalacsonyabb árat nyújtó ajánlatot:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Ajánlattevő ajánlatkérő felhívására a Kbt. 71. § (11) bekezdésére tekintettel javította a számítási hibát:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Az ajánlattevő hiánypótlási kötelezettségének megfelelő tartalommal és határidőben eleget tett:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Az ajánlattevő a Kbt. 69.§ (4) bekezdés szerinti igazolásokat ajánlatában és hiánypótlási felhívásra megfelelő tartalommal és határidőben benyújtotta:</td> <td style="text-align: center;"><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	Ajánlattevő neve: MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.		Az ajánlat mindenben megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek, ezért érvényes:	<input checked="" type="checkbox"/>	Az érvényes ajánlat tartalmazza a legalacsonyabb árat nyújtó ajánlatot:	<input checked="" type="checkbox"/>	Ajánlattevő ajánlatkérő felhívására a Kbt. 71. § (11) bekezdésére tekintettel javította a számítási hibát:	<input checked="" type="checkbox"/>	Az ajánlattevő hiánypótlási kötelezettségének megfelelő tartalommal és határidőben eleget tett:	<input checked="" type="checkbox"/>	Az ajánlattevő a Kbt. 69.§ (4) bekezdés szerinti igazolásokat ajánlatában és hiánypótlási felhívásra megfelelő tartalommal és határidőben benyújtotta:	<input checked="" type="checkbox"/>
Ajánlattevő neve: MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.													
Az ajánlat mindenben megfelel a közbeszerzési dokumentumokban, valamint a jogszabályokban meghatározott feltételeknek, ezért érvényes:	<input checked="" type="checkbox"/>												
Az érvényes ajánlat tartalmazza a legalacsonyabb árat nyújtó ajánlatot:	<input checked="" type="checkbox"/>												
Ajánlattevő ajánlatkérő felhívására a Kbt. 71. § (11) bekezdésére tekintettel javította a számítási hibát:	<input checked="" type="checkbox"/>												
Az ajánlattevő hiánypótlási kötelezettségének megfelelő tartalommal és határidőben eleget tett:	<input checked="" type="checkbox"/>												
Az ajánlattevő a Kbt. 69.§ (4) bekezdés szerinti igazolásokat ajánlatában és hiánypótlási felhívásra megfelelő tartalommal és határidőben benyújtotta:	<input checked="" type="checkbox"/>												
II. A Bírálóbizottság az alábbiak elfogadását javasolja a Döntéshozónak:													
1.	A Bírálóbizottság megállapítja, hogy a tárgyi eljárást megindító felhívásban jelölt kizáró okok nem állnak fenn az eljárásban szereplő ajánlattevők tekintetében.												
2.	Az érvényes ajánlatot benyújtó és a szerződés teljesítésére alkalmas ajánlattevők neve, címe, valamint az érvényes ajánlatok azon főbb, számszerűsíthető adatai, amelyek az értékelési szempontok alapján értékelésre kerülnek (figyelembe véve az esetleges számítási hiba javítás adatait):												

	<table border="1"> <tr> <td>Ajánlattevő neve, székhelye, adószáma:</td> <td>MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44</td> </tr> <tr> <td>Összesített nettó ajánlati ár (Ft/MJ)</td> <td>nettó 13,775,-Ft számítási hiba javítását követően: nettó 27,459,-Ft</td> </tr> </table>	Ajánlattevő neve, székhelye, adószáma:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44	Összesített nettó ajánlati ár (Ft/MJ)	nettó 13,775,-Ft számítási hiba javítását követően: nettó 27,459,-Ft
Ajánlattevő neve, székhelye, adószáma:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44				
Összesített nettó ajánlati ár (Ft/MJ)	nettó 13,775,-Ft számítási hiba javítását követően: nettó 27,459,-Ft				
	<p>A fenti ajánlattevő a kizáró okok alá nem tartozást és az alkalmasságát a felhívásban előírtaknak mindenben megfelelően igazolta.</p> <p>Az értékelési szempontra figyelemmel a legkedvezőbbnek tekinthető ajánlattevő, az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. a kizáró okok hatálya alá nem tartozásának és az alkalmasságának igazolására szolgáló, a közbeszerzési dokumentumokban előírtaknak mindenben megfelelő igazolásokat Ajánlattevő hiánypótlás keretében határidőben és megfelelő tartalommal benyújtotta.</p>				
3.	<p>Az alábbi ajánlattevők ajánlata érvénytelen a következő indokok miatt:</p> <p>---</p>				
4.	<p>Az alábbi ajánlattevők ajánlata a Kbt. 81. § (5) bekezdésének alkalmazása miatt nem került bírálatra, mivel az értékelési szempontokra tekintettel nem a legkedvezőbb ajánlatot tették. Erre tekintettel az alábbi ajánlat tekintetében érvényesség nem került vizsgálatra.</p> <p>Nem releváns.</p>				
5.	<p>A legjobb ár-érték arányt tartalmazó ajánlat kiválasztása esetén a Kbt. 81.§ (5) alapján történő értékelése a következő táblázatba foglalva:</p> <p>---</p>				
6.	<p>Az érvényes ajánlatok bírálatának és a felhívásban meghatározott értékelési szempont alapján, illetőleg a Kbt. 76-78. §-ban foglaltakra tekintettel történő értékelésének eredménye:</p> <p><u>Az ajánlatkérő részére a legkedvezőbb érvényes ajánlatot tette:</u></p> <p>MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. 1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20. 26713111-2-44</p> <p>Összesített nettó ajánlati ár (Ft/MJ): nettó 27,459,-Ft (számítási hiba javítását követően)</p> <p>Az ajánlatkérő részére az érvényes ajánlatot benyújtó ajánlattevők közül az MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. ajánlattevő ajánlata tartalmazza a legalacsonyabb árat nyújtó megajánlást figyelemmel a Kbt. 76. § (2) bekezdés a) pontjára.</p> <p>Az ajánlat a megcímelt fedezetre tekintettel is megfelelő.</p>				
7.	<p>A Bírálóbizottság rendelkezésére álló információk az eljárás eredményessé nyilvánítása vonatkozásában, amennyiben a fenti II. pontban foglalt javaslatokat a Döntéshozó elfogadja (adott esetben):</p> <p>A Kbt. 62.§ (1) bek. i) és j) pontjaiban foglalt kizáró ok az eljárásban nem merült fel. Az eljárás eredményessé nyilvánítható.</p>				

K. m. f.

Bírálóbizottsági tag neve: Rimóczi János, aláírása: 

Bírálóbizottsági tag neve: dr. Kerek Éva Gabriella, aláírása: 

Bírálóbizottsági tag neve: dr. Gere Kornélia, aláírása: 

Bírálóbizottsági tag neve: Puglitsné Szamák Erzsébet, aláírása: 