

**Startmunka-program támogatására vonatkozó kérelem**  
**I. számú melléklete**

**- illegális hulladéklerakó helyek felszámolása -**  
**startmunka-programra vonatkozó adatok**  
(kitöltendő projektenként)

**1. Támogatásra vonatkozó adatok**

A foglalkoztatás költségeire előleget kérek nem kérek<sup>1</sup>

Az igényelt előleg összege<sup>2</sup>: 2 303 eFt

Foglalkoztatni kívánt összes létszám: .....22..... fő

Projekt indulását megelőző hónap statisztikai állományi létszáma: .....78..... fő

A program időtartama: 2012..... év ...02..... hónap .....01..... naptól  
2012..... év .....11..... hónap ...30..... napig

A felajánlott saját forrás összege: .....0.....eFt<sup>3</sup>

**2. A programban érintett települések felsorolása** (amennyiben több település érintett a projekt végrehajtásában)

So rsz ám	Településnév	Irányító szám	Alkalmazni kívánt közfoglalkoztatottak száma (fő)

**3. A programban tervezett képzés indoklása** (A tematika rövid leírása. A képezni tervezett létszám szakmánkénti és képzési típusonkénti bontása.)

A „Hősök Ligete” tereprendezéséhez, korhadt fák kivágásához szükség lenne egy motorfűrész kezelői képesítéssel rendelkező személyre, akinek a képzésben való bevonását kérnénk.

**4. A megvalósítani kívánt program szakmai tartalma** (a program során elvégzendő feladatok számbavétele és szakmai indoklása, a tevékenység bemutatása a foglalkoztatás helye szerint és a projekt egészére összesítve)

<sup>1</sup> A megfelelő válasz aláhúzendő!

<sup>2</sup> Legfeljebb a teljes támogatás/futamidő(hó), ezer Ft-ra kerekítve.

<sup>3</sup> Nem kötelező elem.

A hulladék a környezet valamennyi alkotóelemét szennyezheti, illetve veszélyeztetheti, ezért a legáltalánosabb ártalomfajta!

Az illegálisan lerakott hulladék szennyezője több környezeti elemnek (víz, levegő, talaj), ezáltal nagy népességet érint, és hatása sok esetben időben elhúzódik.

A nem megfelelő szigetelés miatt az illegális lerakók esetében az egyik legfőbb gondot a hulladékhalmot átmosó víz és a keletkező gázok jelentik. A csapadék a hulladékból kioldja az ammóniumvegyületeket, nitrátokat, nehézfémeket, zsírsavakat, baktériumokat, melyek így a talajba, onnan pedig a talaj-, majd a rétegvizekbe kerülnek. A hulladékok mikrobiális bomlása során keletkező gázok a talajban a pórusokon keresztül nagy távolságokra jutnak, kiszorítják a talajból a levegőt, ami károsítja az ott lévő növényzetet, továbbá megváltoztatják a talaj nedvesség kémhatását, ami elősegítheti az egyébként kevésbé oldódó anyagok fokozottabb kimosódását. A hulladék egyes alkotórészei beépülnek állati, növényi szervezetekbe, amely a táplálékláncon keresztül végül az embert is károsítja. Egyes termelési, illetve települési hulladékok illegális hulladéklerakókra kerülve fokozott veszélyforrást jelentenek, fertőző betegségek okozói lehetnek.

A háztartásokban leggyakrabban előforduló műanyagok a polietilén és polipropilén. Ezen anyagokból készül a háztartásban használt eszközök jelentős része, valamint számos csomagolóanyag, zacskó, üdítőflakon. Égésükkor rákkeltő, bőr- és szemirritációt okozó, a légző- és immunrendszert, és a vérképző szerveket súlyosan károsító vegyületek szabadulnak fel.

Magyar utcai 3109/3 hrsz-ú 5 ha 5133 m<sup>2</sup>-es egykori „Hősök Ligete” területe. Az egykori kegyeleti emlékpark, majd fűsági park ma már az enyészetté vált, a lakosság az előző területekhez hasonlóan törmelék és sajnos szemétkerakására vette igénybe. A méltatlan állapotok felszámolásával, általános tájrendezéssel, táj és kertépítészeti tervek szerinti növényi kultúra telepítésével a rendezési tervi elvárásoknak megfelelő rekreációs és idegenforgalmi park létrehozása a város célja.

Az egykori „Hősök Ligete” területének rekreációs és idegenforgalmi parkká alakítását, - annak várható költségeire tekintettel - ütemezhető megvalósítással lehet tervezni. Első ütemben a tájrendezés, és növénytelepítés, míg egy későbbi ütemben az azt övező infrastruktúra (út, parkolók, térvilágítás, burkolt sétányok, kiszolgáló épületek, sportpályák stb.) készülhetne el.

Az önkormányzat fejlesztési keretei ekkora mértékű beruházást nem tesznek lehetővé, ezért erre csak támogatási források elnyerése esetén nyílhat módunk.

Első lépésként a Liget területén elhelyezett hulladékok összetakarítását és a Hajdúböszörményi Hulladékgazdálkodási KHT-ba történő elszállítását tartjuk fontosnak. Szintén a terület takarításához illeszkedik a nád és a cserjék levágása, a kiszáradt korhadt fák kitermelése. A feladatokat terveink szerint február 1-jével kezdenénk, mely feladatokhoz 10 fő segéd munkás foglalkoztatását tervezzük napi 8 órában. A takarítást követően a közfoglalkoztatottak által eddig nevelt facsemetékből és a projekt által biztosított keretből kívánunk a Ligetben honos fák telepítését elvégezni. A fakitermeléshez 1 fő motorosfűrészkezelő képzésére is munkájára egyaránt. A szemétszállítás és a tereprendezést követően a hiányzó humuszt a városban lévő csapadékvízvezető árkok tisztításából kinyert föld fogja biztosítani.

Szintén kiemelt feladatként kezeljük a Fürdő utcán lévő „Volt kertészet” területét és az üdülőövezetben lévő hulladéktárolók környékének rendbetételét.

A volt kertészet 3,4416 ha területén nagy mennyiségű építési törmelék, és növényi maradványok vannak. Közfoglalkoztatottak segítségével szeretnénk megoldani az építési hulladékok szétválogatását, a betontörmelék (kb. 100 m<sup>3</sup>) összeűzését, majd útalapba hasznosítását és útszegélyként történő bedolgozását. Ehhez a feladathoz 5 fő foglalkoztatását tervezzük. A törmelékek zúzását gépkölcsonzással kívánjuk megvalósítani, várhatóan 4 óra alatt elvégezhető ez a munka, a költségigénye üzemanyaggal együtt 200.000.-Ft. A kertészet területén lévő növényi hulladékok komposztálása jelentős költséget nem igényel, saját forrásból meg lehet oldani.

Ahhoz, hogy hosszú távon sikeres legyen a projekt mindenképpen szükség van a prevencióra. Ennek érdekében tervezzük az üdülő övezetben és a város területén elhelyezkedő kukák köré 22 db kaloda építését, hogy a gyűjtődényekbe csak az üdültulajdonosok és a lakástulajdonosok által elhelyezett szemét kerülhessen. A kalodák elkészítéséhez és a területen való kihelyezéséhez 2 fő közműves, 2 fő lakatos, 1 fő festő munkájára lenne szükség.

A feladatok szakszerű, eredményes és balesetmentes elvégzése érdekében 1 fő közfoglalkoztatás-szervező foglalkoztatását tartjuk indokoltnak.

## 5. A program költségvetésének részletes számszaki és szakmai indoklása

- 15 fő segéd munkás foglalkoztatását tervezzük napi 8 órában
- 1 fő motorosfűrészkezelő képzésének költsége 171.120.-Ft,
- 1 fő motorosfűrészkezelő képzésével kapcsolatban felmerült utazási költség 57.120.-Ft
- kb. 100 m<sup>3</sup> betontörmelék összeűzésével számolunk, amit gépkölcsonzással tudunk megoldani, bruttó 31.250.-Ft üzemóradíjjal számolva a bérleti díj költsége 125.000.-Ft, a gép üzemeltetéséhez szükséges üzemanyag 45 l x 415.-Ft x 4 óra, 75.000.-Ft. A gépkölcsonzás költsége összesen 200.000.-Ft.
- 2 fő közműves, 2 fő lakatos, 1 fő festő, 1 motorosfűrészkezelő foglalkoztatásának költsége

- 1 fő közfoglalkoztatás-szervező bérköltsége
- 22 fő foglalkoztatás egészségügyi járuléka 41.800.-Ft
- 22 fő részére munka és védőruha 330.000.-Ft
- Hulladék el- és termőföld odaszállításával kapcsolatban a saját PRONAR típusú traktor használatával felmerült üzemanyagköltség (1245 üzemórára számolva) 775.431.-Ft
- A láncfűrészek és bozótvagók használatával kapcsolatban felmerült üzemanyag költségek 25.000.-Ft.
- Szerszám és eszközvásárlásra 738.000 -Ft
- A kuka kalodák elkészítéséhez és a betonlap elkészítéséhez szükséges anyagköltség 4.008.000.-Ft
  - 40 x 40-es zártszelvény 1200 fm
  - 40 x 20-as zártszelvény 840 fm
  - 4 x 5-ös laposvas 50 fm
  - 10 x 5-ös térháló 900 m<sup>2</sup>
  - csavar, korong, hegesztőpáka 22 db
  - zár a kalodákra 22 db
  - diópánt (2 pár) 44 db
  - kulcs a használóknak 780 db
  - alapozó festék 80 liter
  - zománcfesték 80 liter
  - hígító 40 liter
  - rozsdamaró 10 liter
- A kalodák beépítéséhez szükséges 22 helyszínen 44 m<sup>3</sup> készbeton 12.000.-Ft/ m<sup>3</sup> egységáron, összesen ennek az értéke 528.000.-Ft.
- A 2011. évben induló értékkeremtő program keretében nevelünk facsemetéket, amelyből eddig a már 100 db kiültetésre alkalmas csemete került a végleges helyére. Ennek a programnak a keretén belül kerülne sor a ligetben honos 100 db facsemete vásárlására, melynek költsége 400.050.-Ft.

**6. A megvalósításban érintett partnerek, szakmai és civil szervezetek, érdekképviselők tevékenysége, kapcsolódása a programhoz**

**Együttműködő partnerek listája (Szükség szerint bővíthető)**

Név	Feladat	Kapcsolattartás	
		módja	gyakorisága
Prónai Sándor egyéni vállalkozó	Betontörmelék zúzásához gép kölcsönzése	személyesen	alkalomszerű
Hajdúböszörményi Hulladékgazdálkodási Kft.	Kiválogatott hulladékok elhelyezése	telefonon	alkalomszerű

**7. Amennyiben releváns és a jelen projektre alapozható, 2-3 éven belül megvalósítható tervek rövid bemutatása**

A „Hősök Ligete” park kialakításának gazdaságossági alapját a fenntartható és egymásra épülő ütemekből álló fejlesztés adja.

A területrendezés kapcsán megvalósul a tereprendezés, kialakításra kerül a finom terep, a zöldfelület. Ezzel egy időben a meglévő fás állomány egészségmegővő ápolása is megtörténik.

Az első ütem végére egy tereprendezett, előfásított állapot áll elő, mely alapot ad a későbbi intenzívebb kialakításokhoz. Második ütemben kialakításra kerülhetnek a sétányok, melyek feltárják terület egészét. Az utak metsződésével létrejönnek azok a területek, melyek a későbbi funkcióknak fognak teret adni. Megépítésre kerülhetnek a környező utak, parkolófelületek és a szükséges közművek. Az ütemezett feladatok elvégzését követően, reményeink szerint elnyeri a Hősök Ligete az eredeti funkcióját. ezzel teret ad Hajdúnánás lakosainak az értelmes és hasznos szabadidő eltöltésére. A folyamatban lévő sportlétesítmény megvalósítását követően kulturált környezetben számos fiatal számára nyílik lehetőség rekreációs tevékenységének folytatására.

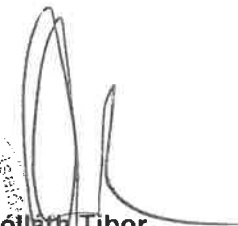
**8. Igényelt közvetlen költségek felsorolása**  
(Kérjük a táblázatot a projektben felmerült költségnevenként csoportosítva\* kitölteni)

Sorszám	Költség megnevezése	Mennyiségi egység	Elszámolni kívánt mennyiség	Ft/egység mennyiségi egység	Nettó költség (Ft)	ÁFA	Összesen (Ft)
	Munka- és védőruházat, egyéni védőeszköz, foglalkozás eü. vizsgálat költsége:				301 642	70 167	371 799
1.	kesztyű, gumicsizma	pár	22	11811	259 842	70 157	329 999
2.	fogl. Eü. Vizsgálat	fő	22	1 900 Ft	41 800	0	41 800
3.					0	0	0
	Munkába járással kapcsolatos utazási költség térítés költsége, szervezés költsége:				44 948	12 136	57 084
1.	34 nap Debrecen-H-nánás	alkalom	68	661	44 948	12 136	57 084
2.					0	0	0
3.					0	0	0
	Kis értékű tárgyi eszköz:				88 977	24 024	113 001
1.	lapát	db	10	1575	15 750	4 253	20 003
2.	ásó	db	10	2362	23 620	6 377	29 997
3.	talicska	db	4	9449	37 796	10 205	48 001
4.	balta	db	3	3937	11 811	3 189	15 000
					0	0	0
	Nagy értékű tárgyi eszköz:				492 125	132 874	624 999
1.	bozótívágó	db	3	98425	295 275	79 724	374 999
2.	motorosfűrész	db	1	196850	196 850	53 150	250 000
					0	0	0
	Beruházási költségek, kiadások:				4 258 514	1 149 799	5 408 313
1.	készbeton	m3	44	9449	415 756	112 254	528 010
2.	üzemanyag	liter	2108	327	689 316	186 115	875 431
3.	40x40-es zártszelvény	folyóméter	1200	567	680 400	183 708	864 108
4.	40x20-as zártszelvény	folyóméter	840	409	343 560	92 761	436 321
5.	4x5-ös laposvas	folyóméter	50	362	18 100	4 887	22 987
6.	10x5-ös térháló	m2	900	1142	1 027 800	277 506	1 305 306
7.	csavar, korong, hegesztőpálcák	db	22	5913	130 086	35 123	165 209
8.	zár	db	22	3079	67 738	18 289	86 027
9.	diópánt (2pár)	db	44	1181	51 964	14 030	65 994
10.	kulcs	db	780	236	184 080	49 702	233 782
11.	alapozó festék	liter	80	1339	107 120	28 922	136 042
12.	zománcfesték	liter	80	1339	107 120	28 922	136 042
13.	hígító	liter	40	449	17 960	4 849	22 809
14.	rozsdamaró	liter	10	409	4 090	1 104	5 194
15.	kőzúzógép bérleti díja	óra	4	24606	98 424	26 574	124 998
16.	facsemete	db	100	3150	315 000	85 050	400 050
	Egyéb költségek:				0	0	0
5.							
	<b>Összesen:</b>						<b>6 575 196</b>

\* Költségnevek csoportosítása, melyeket külön táblázatban kell megjeleníteni:

- Munka- és védőruházat, egyéni védőeszköz, foglalkozás-egészségügyi vizsgálat költsége<sup>4</sup>;
- Munkába járással kapcsolatos utazási költség és munkásszállítás költsége, szervezés költsége<sup>5</sup>;
- Kis értékű tárgyi eszköz;
- Nagy értékű tárgyi eszköz;
- Beruházási költségek, kiadások;
- Egyéb, a projektben felmerült költségek;

Kelt: Hajdúnánás, 2012. január 17.

  
**Szólláti Tibor**  
 polgármester

<sup>4</sup> A foglalkozás-egészségügyi vizsgálat költségét nem kell megjeleníteni, amennyiben a közfoglalkoztatást az önkormányzat ajánlja fel.

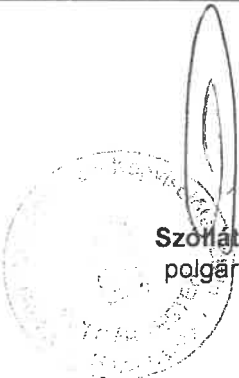
<sup>5</sup> Szervezési költség kizárólag a 375/2010. (XII. 31.) Korm. rendelet 6. § alapján indított program esetén igényelhető.

A sorok száma a táblázatban tetszés szerint bővíthető!

### 9. Igényelt közvetlen költségek összesítése

Sorszám	Költségcím megnevezése	Nettó költség (Ft)	ÁFA	Összesen (Ft)
1.	Munka- és védőruházat, egyéni védőeszköz, foglalkozás-egészségügyi vizsgálat költsége	301 642	70 157	371 799
2.	Munkába járással kapcsolatos utazási költség és munkásszállítás költsége, szervezés költsége	44 948	12 136	57 084
3.	Kis értékű tárgyi eszköz	88 977	24 024	113 001
4.	Nagy értékű tárgyi eszköz	492 125	132 874	624 999
5.	Beruházási és dologi költségek	4 258 514	1 149 799	5 408 313
6.	Egyéb költségek			
<b>Összesen:</b>		<b>5 186 206</b>	<b>1 388 990</b>	<b>6 575 196</b>

Kelt: Hajdúnánás, 2012. január 17.

  
**Szólláth Tibor**  
 polgármester

Kelt: Hajdúnánás, 2012. január 17.

**Szónáth Tibor**  
polgármester



11. KONKRÉT MUNKAVÉGZÉSHEZ TERVEZETT KÉPZÉSEK ADATAI  
2012. évre

Sorszám	Képzés megnevezése	OKJ száma	tervezett létszám (fő)	Képzés időtartama (órában)		Képzés kezdete (év, hónap)	Képzés költsége (Ft)	
				elmélet	gyakorlat		Ft/fő	összesen
1.	motorfűrészekelő	316230101002103	1 fő	96	144	2011.12.01	171120	171120
Mindösszesen:			1					171120

Kelt: Hajdúnánás, 2012. január 17.

Szólláth Tibor  
polgármester



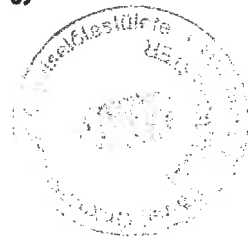
Kérelmező/Ügyszám/ügyszám:

## 12. FOGLALKOZTATÁS ÜTEMEZÉSE

Foglalkoztatásra vonatkozó adatok				Igényelt támogatás			A tervezett foglalkoztatás				
munkakör megnevezése	FEOR	szakképzettség szükséges (igen/nem)	létszám* (fő)	bér <sup>1</sup> (Ft)	járadék <sup>2</sup> (Ft)	bér- és járadék összesen (Ft/fő)	bér- és járadék mindösszesen (Ft)	támogatás mértéke (%)	kezdete	vége	napi munkaidő (óra/nap)
segédmunkás	9239	nem	15 fő	71800	9693	81493	11001555	100%	2012-02-01	2012-10-31	8 óra
külműves	7511	igen	2 fő	92000	12420	104420	2088400	100%	2012-02-01	2012-11-30	8 óra
lakatos	7321	igen	2 fő	92000	12420	104420	2088400	100%	2012-02-01	2012-11-30	8 óra
festő és mázoló	7535	igen	1 fő	92000	12420	104420	1044200	100%	2012-02-01	2012-11-30	8 óra
munkairányító	1329	igen	1 fő	92000	12420	104420	1044200	100%	2012-02-01	2012-11-30	8 óra
motorfűrészkészítő		igen	1 fő	92000	12420	104420	1044200	100%	2012-02-01	2012-11-30	8 óra
Összesen:		Mindösszesen:	22	531800	71793	603593	18310955				

Kelt: Hajdúnánás, 2012. január 17.

Szölláth Tiber  
polgármester



\* Az adott munkakörben, azonos időszakban foglalkoztatni kívánt létszámot kell feltüntetni.

<sup>1</sup> A támogatás alapjaként a közfoglalkoztatási bér, illetve közfoglalkoztatási garantált bér munkaidő-arányos része vehető figyelembe. Az igényelhető támogatás a költségek legfeljebb 100%-a.

<sup>2</sup> A támogatás keretében az 1997. évi LXXX. törvény 19. § (1)-(3) bekezdésében meghatározott nyugdíjbiztosítási, valamint egészségbiztosítási és munkaerő-piaci járulékok számolhatóak el. A támogatás igénylésénél figyelembe kell venni a 2004. évi CXXXIII. törvény 8/A. §-a által biztosított járulékkedvezményt. Támogatásként a fenti kedvezményvel csökkentett járulékok 100%-a igényelhető.



Projekt megnevezése:

illegális hulladéklerakó helyek felszámolása

Projekt leírása:

Első lépésként a "Hősök Ligete" területén elhelyezett hulladékok összetakarítását és a Hajdúböszörményi Hulladékgazdálkodási KHT-ba történő elszállítását tartjuk fontosnak. Szintén a terület takarításához illeszkedik a nád és a cserjék levágása, illetve kiszedése. A feladatokat terveink szerint február 1-jével kezdenénk, mely feladatokhoz 10 fő segédmunkás foglalkoztatását tervezzük napi 8 órában. A takarítást követően a közfoglalkoztatottak által eddig nevelt facsemetékből és a projekt által biztosított keretből kívánunk a Ligetben honos fák telepítését elvégezni.  
Szintén kiemelt feladatként kezeljük a Fűrdő utcán lévő „Volt kertészet” területét és az üdülőövezetben lévő hulladéktárolók környékének rendbetételét. Közfoglalkoztatottak segítségével szeretnénk megoldani az építési hulladékok szétválogatását, a betontörmelékösszeszűrését, majd útalapba és útszegélyként történő bedolgozását. Ehhez a feladathoz 5 fő foglalkoztatását tervezzük.  
Ahhoz, hogy hosszú távon sikeres legyen a projekt mindenképpen szükség van a prevencióra. Ennek érdekében tervezzük az üdülő övezetben elhelyezkedő kukák köré karámok építését, hogy a gyűjtődényekbe csak az üdültulajdonosok által elhelyezett szemét kerülhessen.

A projekthez kapcsolódó költségek

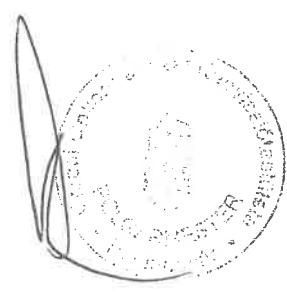
2012. év

Munka időtartama (hónap)	10
Szükséges létszám (fő)	22
Napi munkaóra (óra)	8
Munkabér (forint/fő/hó)	71800x15x9, 92000x7x10
Értékek (forint/fő/hó)	9693x15x9, 12420x7x10
Összesítés (forint)	18310995

A feladat végrehajtáshoz szükséges eszköz-, anyagigény

Megnevezés	Mennyiség		Beszerzési költsége
	rendelkezésre áll	hiány	
szó	5	10	29997
át	5	10	20003
ja	1	3	15000
ozótvágó	1	3	374999
oroszfűrész	1	1	250000
ska	2	4	48001
zerr (l)1245 üzemóra		1867	775431
3x40 artszelvény (fm)		1200	864108
20-as zártszelvény (fm)		840	436321
ős laposvas (fm)		50	22987
3x5-ös térháló (m3)		900	1305306
ar, korong, hegesztópálka db		22	165209
db)		22	86027
ópánt (2pár) db		44	65994
(db)		780	233782
ozó festék (l)		80	136045
máncfesték (l)		80	136042
zítő (l)		40	22809
amaró (l)		10	5194
beton (m3)		44	528010
gesztótrafó	1 db	0	0
űgép bérlete (óra)		4	124998
űgép üzemanyag (l)		241	100000
semete	300	100	400050
a és védőruha		22	329999
si költség (alkalom)		68	57084
alkozás eu. vizsgálat (fő)		22	41800
zesen:			6575196

A feladat végrehajtásához szükséges infrastruktúra



	feladatok	



Munkaidő (hónap):	10 hónap
-------------------	----------

	Fő:	Bér:	Járulék:	Bruttó bér:
Segéd munkások száma:	0	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Szaktanácsadók száma:	7	644 000 Ft	86 940 Ft	730 940 Ft
Összesen:	7	644 000 Ft	86 940 Ft	730 940 Ft
Munkavállalók járandósága:		6 440 000 Ft	869 400 Ft	7 309 400 Ft
Teljes bérköltség:		7 309 400 Ft		
Közvetlen költségek:		1 152 900 Ft		
Összes költség:		8 462 300 Ft		

Kistérség	Település	Projekt megnevezése	Foglalkoztatottak száma	Igényelt összeg	Munkaidő (hónap)	Fajlagos költség	Keretösszeg	Különbőség a kerethez képest
Hajdúszörményi Kistérség	Hajdúnánás	Illegális hulladéklerakók felszámolása	7	8 462 300 Ft	10	120 890 Ft	8 400 000 Ft	62 300 Ft



*[Handwritten signature]*

Munkaidő (hónap):	9 hónap
-------------------	---------

	Fő:	Bér:	Járulék:	Bruttó bér:
Segédmunkások száma:	15	1 077 000 Ft	145 395 Ft	1 222 395 Ft
Szaktmunkások száma:	0	0 Ft	0 Ft	0 Ft
Összesen:	15	1 077 000 Ft	145 395 Ft	1 222 395 Ft
Munkavállalók járandósága:		9 693 000 Ft	1 308 555 Ft	11 001 555 Ft
Teljes bérköltség:		11 001 555 Ft		
Közvetlen költségek:		5 422 296 Ft		
Összes költség:		16 423 851 Ft		

Kistérség	Település	Projekt megnevezése	Foglalkoztatottak száma	Igényelt összeg	Munkaidő (hónap)	Fajlagos költség	Keretösszeg	Különbőség a kerethez képest
Hajdúbszirményi kistérség	Hajdúnánás	illegális hulladéklerakók felszámolása	15	16 423 851 Ft	9	121 658 Ft	16 200 000 Ft	223 851 Ft