



B/160-13/2019. (IX. 11.)

JEGYZŐKÖNYV

Bak község Önkormányzat Képviselő-testületének

2019. szeptember 11-én tartott

Nyílt üléséről.

101/2019.	A két ülés közötti időszak fontosabb eseményeiről szóló beszámoló és a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról szóló beszámoló.
102/2019.	A háziorvosi rendelő felújítása, korszerűsítése pályázati projekt kivitelezési feladatainak végrehajtásával a Zala-Sadek Kft-t (8900 Zalaegerszeg, Dalos utca 14., adószám: 25868548-2-20) bízta meg bruttó 29.998.312,- Ft kivitelezési díj ellenében.
103/2019.	Csatlakozni kíván a hátrányos szociális helyzetű felsőoktatási hallgatók, illetőleg felsőoktatási tanulmányokat kezdő fiatalok támogatására létrehozott Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjpályázat 2020. évi pályázati fordulójához.
104/2019.	Jóváhagyva a HVI vezetőjének indítványát, 001. számú szavazókörben póttagnak Gáspár Józsefné Rózsa u. 42. szám alatti lakost megválasztja.
105/2019.	Az Önkormányzat tulajdonát képező 0156., 0145. és 0143. hrsz-ú utak helyreállítási lehetőségének felmérését, a kivitelezési költségek becslését tartja szükségesnek.
106/2019.	A Magyar Falu Program keretében benyújtandó ravatalozó és hivatali épület felújítás tervdokumentációjának elkészítését rendeli el.
107/2019.	Nem támogatja, hogy az idei évi kommunális adó 9.000,- Ft összegben visszaforgatásra kerüljön a Kossuth utcában az érintett hidak rendbetételére.

Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete
8945 Bak, Rákóczi u. 2/A.

JEGYZŐKÖNYV

Készült: Bak község Önkormányzat Képviselő-testületének **2019. szeptember 11.** napján az Önkormányzat hivatali helyiségében (Bak, Rákóczi u. 2/A.) 17⁰⁵ órai kezdéssel megtartott nyílt üléséről.

Jelen vannak:

- Molnár Károly polgármester
- Balogh Elemére alpolgármester
- Bohárné Kocsis Szilvia települési képviselő
- Pál Tihamér István települési képviselő
- Török Lászlóné települési képviselő – 17⁴⁰ óráig
- Simon Dezsőné települési képviselő.

Tanácskozási joggal:

- Császár László jegyző.

Molnár Károly, polgármester köszönti az ülésen megjelenteket, megállapítja, hogy a képviselő-testület határozatképes, mivel a megválasztott 7 fő települési képviselőből 6 fő jelen van.

Jegyzőkönyvvezetésre Császár László jegyzőt, jegyzőkönyv hitelesítésre Balogh Elemér alpolgármestert és Pál Tihamér István települési képviselőt kéri fel, melyet a képviselő-testület 6 igen szavazattal elfogadott. A napirendet a testület 6 igen szavazattal ellenszavazat és tartózkodás nélkül – az alábbiak szerint fogadja el:

1. **Beszámoló a két ülés között eltelt időszak fontosabb eseményeiről, a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról és a polgármester áttuházott hatáskörében tett intézkedéseiről.**
2. **Orvosi rendelő projekt kivitelező kiválasztása (beérkezett árajánlatok e-mail-ben kiküldve).**
Előterjesztő: Molnár Károly polgármester.
3. **Egyebek.**
 - 3.1. **Bursa Hungarica ösztöndíj rendszerhez való csatlakozás.**
 - 3.2. **Szavazatszámlláló Bizottság póttagjának a megválasztása.**
 - 3.3. **Fehérmajori úttal kapcsolatos tájékoztatás.**
 - 3.4. **Magyar Falu Program keretében meghirdetett pályázatok beadása.**
 - 3.5. **Kossuth utcai árkolás.**

A napirendek tárgyalása:

- 1. Beszámoló a két ülés között eltelt időszak fontosabb eseményeiről, a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról és a polgármester átruházott hatáskörében tett intézkedéseiről.**

Molnár Károly polgármester: Jelen jegyzőkönyv *1. számú melléklete* szerinti tartalommal ad tájékoztatást a lejárt határidejű határozatokról, a két ülés közötti munkáról az alábbiak szerint számol be:

- Az utolsó ülésünkre augusztus 29-én került sor.
- A tűzoltószertárt megtekintettük a védőnővel közösen, megfelel neki a felújítási munkák idejére, nem kell berendezést változtatni, csak az asztalokat áthelyezni.
- Egyeztettünk a doktornővel is, a felújítás időtartamára a Hivatal első irodájában lesz a rendelés, csupán a nagy szekrényt kell kitenni onnan.
- A Helyi Választási Bizottság tagjai letették az esküt.
- A Kossuth utcai árkolást egyeztettük a Közútkezelővel, de erről az egyebekben még szó lesz.
- Hétfőn tartott ülést a Hegyi Út Alapítvány kuratóriuma, a hegyi úti fejlesztés folytatása a pályázat függvénye. Ennek ellenére a jövő héten még kátyúzásra kerül sor.
- Megtartásra került az anyatejes világnapi rendezvény, átadásra kerültek a babakötvények, idén 9 kötvényt adtunk át.

Mivel a napirenddel kapcsolatban kérdés, hozzászólás nem hangzott el, a képviselő-testület egybehangzó 6 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül az alábbi határozatot hozza:

101/2019. (IX. 11.) képviselő-testületi határozat:

Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete a két ülés közötti időszak fontosabb eseményeiről szóló beszámolót, a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról szóló beszámolót és a polgármester átruházott hatáskörben tett intézkedéseit tudomásul vette.

- 2. Orvosi rendelő projekt kivitelező kiválasztása.**

Előterjesztő: Molnár Károly polgármester.

Molnár Károly polgármester: Jelen jegyzőkönyv *2. számú melléklete* szerinti tartalommal kerültek kiküldésre a pályázati forrásból megvalósuló orvosi rendelő felújítás projektre beérkezett árajánlatok.

Császár László jegyző: Jelen jegyzőkönyv *3. számú melléklete* szerinti tartalommal ismerteti a kivitelezés során megvalósuló fejlesztést. Elmondja, hogy az árajánlatot adóknak

árazatlan költségvetés került kiküldésre, amely alapján megadták ajánlatukat. Az árajánlat kérés során azt az információt kaptuk, hogy 4-5 hónap lenne a kivitelezési idő.

Balogh Elemér alpolgármester: Kétségei vannak, most egy 30 m Ft-os beruházásról kell felelősséggel dönteni. Nem biztos, hogy a következő testületben is bent leszünk, a következő testület egyetért ezzel a döntéssel. Az árajánlatot túlzónak tartja és nincs bent a bútorzat cseréje. A régi székek kerülnek vissza? 30 m Ft-ból sok mindent el lehet készíteni. Nem támogatja, hogy most döntsünk, a következő testület döntsön október végén, szerezzünk még be több árajánlatot.

Török Lászlóné települési képviselő: A kivitelezőkről lehet tudni valamit?

Bohárné Kocsis Szilvia települési képviselő: A legkedvezőbb ajánlatot adó az, aki már több mindent csinált a faluban. Hellyel-közzel egyetért Elemérrel.

Balogh Elemér alpolgármester: Az alapterület 190 m². Hová kerül a 87 m² laminált padló?

Bohárné Kocsis Szilvia települési képviselő: Több kritika érkezett a faluból azzal kapcsolatban, hogy a nagy beruházásokat mindig a Zala-Sadek nyeri el.

Simon Dezsőné települési képviselő: A munkát mindig időre elvégezték, nem volt kifogás a munkájuk ellen és az övök a legkedvezőbb ár.

Mivel a napirenddel kapcsolatban további kérdés, hozzászólás nem hangzott el, a képviselő-testület 4 igen szavazattal, 2 ellenszavazat mellett, tartózkodás nélkül az alábbi határozatot hozza:

102/2019. (IX. 11.) képviselő-testületi határozat:

Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete a Magyar Falu Program keretében elnyert pályázati forrásból megvalósuló háziorvosi rendelő felújítása, korszerűsítése pályázati projekt kivitelezési feladatainak végrehajtásával a Zala-Sadek Kft-t (8900 Zalaegerszeg, Dalos utca 14., adószám: 25868548-2-20) bízza meg bruttó 29.998.312,- Ft kivitelezési díj ellenében.

A képviselő-testület felhatalmazza a polgármestert a kivitelezési szerződés aláírására.

Határidő: haladéktalanul.

Felelős: Molnár Károly polgármester.

3. Egyebek.

3.1. Bursa Hungarica ösztöndíj rendszerhez való csatlakozás.

Császár László jegyző: Jelen jegyzőkönyv 4. számú melléklete szerinti tartalommal ismerteti a pályázati felhívást.

Molnár Károly polgármester: Javasolja, hogy a település a következő tanévre is csatlakozzon a pályázati rendszerhez.

Mivel a napirenddel kapcsolatban kérdés, hozzászólás nem hangzott el, a képviselő-testület egybehangzó 6 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül az alábbi határozatot hozza:

103/2019. (IX. 11.) képviselő-testületi határozat:

1. Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete a jogszabályoknak megfelelően kifejezett és visszavonhatatlan döntést hoz arról, hogy csatlakozni kíván a hátrányos szociális helyzetű felsőoktatási hallgatók, illetőleg felsőoktatási tanulmányokat kezdő fiatalok támogatására létrehozott Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjpályázat 2020. évi pályázati fordulójához.

2. Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete a felsőoktatási hallgatók számára, valamint a felsőoktatási tanulmányokat kezdő fiatalok részére kiírandó Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjpályázat 2020. évi fordulójának Általános Szerződési Feltételeit elfogadja, és kötelezettséget vállal arra, hogy a pályázatok kiírása, elbírálása és folyósítása során maradéktalanul az Általános Szerződési Feltételekben foglaltaknak megfelelően jár el.

3. Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete kötelezettséget vállal arra, hogy a Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjrendszer 2020. évi fordulója keretében a beérkezett pályázatokról hozott döntését a <https://www.eper.hu/eperbursa/onk/tonkbelep.aspx> internet címen elérhető EPER-Bursa rendszerben rögzíti.

4. Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete nyilatkozik arról, hogy az EPER-Bursa rendszerben általa meghatározott és a pályázóktól bekért, a szociális körülmények igazolására fontosnak tartott nyilatkozatok és mellékletek nem álnak ellentétben a pályázati kiírás feltételeivel.

Az adatrögzítéssel megbízott munkatársa neve: Talpallóné Tóth Tímea.

Határidő: haladéktalanul.

Felelős: Molnár Károly polgármester.

3.2. Szavazatszámoló Bizottság póttagjának a megválasztása.

Császár László jegyző: Elmondja, hogy a 001. szavazókörben a Szavazatszámoló Bizottság egy tagja jelezte, hogy október 13. napján nem tud részt venni a Bizottság munkájában. Helyére az első számú póttag lép. Mivel az egyik póttag bekerül a Bizottságba,

egy póttagot választani kell. A tagokkal előzetesen egyeztetett. A 001. számú szavazókörben póttagnak: Gáspár Józsefné Rózsa u. 42. szám alatti lakost javasolja.

Molnár Károly polgármester: Javasolja, hogy a testület fogadja el a javaslatot.

Mivel a napirenddel kapcsolatban további kérdés, hozzászólás nem hangzott el, a képviselő-testület egybehangzó 6 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül az alábbi határozatot hozza:

104/2019. (IX. 11.) képviselő-testületi határozat:

Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete jóváhagyva a HVI vezetőjének indítványát, 001. számú szavazókörben póttagnak Gáspár Józsefné Rózsa u. 42. szám alatti lakost megválasztja.

A képviselő-testület megbízza Molnár Károly polgármestert a szavazatszámláló bizottság eskütelésének lebonyolításával.

Határidő: haladéktalanul.

Felelős: Molnár Károly polgármester.

17⁴⁰ órakor Török Lászlóné települési képviselő távozott az ülésről, így a képviselő-testület 5 fővel folytatta munkáját.

3.3. Fehérmajori úttal kapcsolatos tájékoztatás.

Császár László jegyző: Jelen jegyzőkönyv 5. számú melléklete szerinti tartalommal ismerteti a Hivatalban felvett jegyzőkönyvet, illetve a kérdéses út térkép kivonatát. Elmondja, hogy azt a területet, ahol korábban a Fehérmajori út folytatásaként az emberek megközelítették a hegyet egy gazdálkodó villanypásztorral elzárta. Személyesen egyeztetett a földhasználóval, aki elmondta, hogy az út csak szokásjog útján alakult ki, az a termőföld része, a továbbiakban nem kívánja biztosítani az azon való közlekedés jogát. A térképes utat a természet visszavette, az csak akkor lesz közlekedésre alkalmas, ha a növényzettől megtisztításra és a helyreállításra kerül.

Balogh Elemér alpolgármester: Meg kellene nézni az utat, felmérni milyen állapotban van, megvizsgálni annak lehetőségét, hogy érdemes-e foglalkozni vele, akkor lehet a várható költségeket is felbecsülni.

Pál Tihamér István települési képviselő: Javasolja, hogy a testület személyesen győződjön meg a helyzetről, helyszíni szemlén. Előzetesen a szeptember 27-i időpontot javasolja.

Mivel a napirenddel kapcsolatban további kérdés, hozzászólás nem hangzott el, a képviselő-testület egybehangzó 5 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül az alábbi határozatot hozza:

105/2019. (IX. 11.) képviselő-testületi határozat:

Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete az Önkormányzat tulajdonát képező 0156., 0145. és 0143. hrsz-ú utak helyreállítási lehetőségének felmérését, a kivitelezési költségek becslését tartja szükségesnek.

A képviselő-testület helyszíni szemlét rendel el az út állapotának felmérésére.

3.4. Magyar Falu Program keretében meghirdetett pályázatok beadása.

Császár László jegyző: Tájékoztatja a testületet, hogy a Magyar Falu Program keretében benyújtásra került a kommunális erőgép és a hozzá tartozó eszközök pályázata, illetve a ravatalozó felújítására irányuló pályázat. Az elképzelések szerint a ravatalozó épülete teljesen megújulna és egy előtető kerülne hozzáépítésre. A benyújtott pályázathoz hiánypótlást bocsátott ki az eljáró Magyar Államkincstár, amelyben előírta a megfelelő jogosultsággal rendelkező tervező által készített műszaki leírás és tervdokumentáció benyújtását. A terveket annak idején Sziráki István készítette, aki díjtalanul készített egy tervet az előtető vonatkozásában is, azonban Sziráki István már visszaadta a regisztrációját, így az általa készített terveket nem fogadják el. A rendelkezésre álló rendkívül rövid idő alatt sikerült találni egy tervezőt, aki elkészítené a dokumentációt 400 e Ft tervezői díjért. Bonyolítja a helyzetet, hogy időközben kiderült, hogy az előtető engedélyköteles, így vasárnapig a tervek alapján az ÉTDR-rendszerben meg kell kezdeni az engedélykérelem feltöltését is.

A Hivatal felújítására is írtak ki pályázatot a Magyar Falu Program keretein belül. Elkezdtek a pályázat benyújtásához szükséges előkészítő munkákat. A tervek szerint komplett belső felújításra (villamoshálózat korszerűsítése, új konyha kialakítása, a mosdók komplett felújítása, burkolatok cseréje, irodabútorok beszerzése), illetve az udvaron parkolók kialakítására pályázna az önkormányzat. Sajnos itt is előírás a megfelelő jogosultsággal rendelkező tervező által készített műszaki leírás és tervdokumentáció benyújtása. A hivatali tervek díja 300 e Ft lenne.

Mivel a napirenddel kapcsolatban további kérdés, hozzászólás nem hangzott el, a képviselő-testület egybehangzó 5 igen szavazattal, ellenszavazat és tartózkodás nélkül az alábbi határozatot hozza:

106/2019. (IX. 11.) képviselő-testületi határozat:

Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete a Magyar Falu Program keretében benyújtandó ravatalozó és hivatali épület felújítás tervdokumentációjának elkészítését rendeli el. A költségek fedezetéül 2019. évi költségvetése terhére a ravatalozó tervdokumentációjának elkészítésére 400 e Ft-ot, a hivatal tervdokumentációjának elkészítésére pedig 300 e Ft-ot hagy jóvá.

A képviselő-testület felhatalmazza a polgármestert a tervezési munkák megrendelésére.

Határidő: haladéktalanul.

Felelős: Molnár Károly polgármester.

3.5. Kossuth utcai árkolás.

Molnár Károly polgármester: Egyeztetés történt a Közútkezelővel. Akkor fognak árkolni, ha a régi hídgyűrű felszedésre, az új pedig lehelyezésre kerül. A Közútkezelő hozza az eszközöket a szintek jelzéséhez. Az önkormányzat a gyűrűk cserjének lebonyolításában működne közre. Előzetesen egyeztettünk helyi vállalkozóval, aki időhiány miatt nem igazán tudja vállalni a feladatot. B variációként az merült fel, hogy egy Sárhidai vállalkozó gépével a karbantartó dolgozna. A gépet adó vállalkozó a hídgyűrűket is biztosítani tudja. Ha tudjuk egy híd bontási, újjáépítési költségét, a lakosságot tájékoztatjuk. A múltkori ülésen felvetette, hogy az idei évi kommunális adó 9000,- Ft összegben visszaforgatásra kerüljön az érintett hidak rendbetételére. Felteszi szavazásra ezt a javaslatot.

Mivel a napirenddel kapcsolatban további kérdés, hozzászólás nem hangzott el, a képviselő-testület 1 igen szavazattal, 3 ellenszavazat és 1 tartózkodás mellett az alábbi határozatot hozza:

107/2019. (IX. 11.) képviselő-testületi határozat:

Bak község Önkormányzat Képviselő-testülete nem támogatja, hogy az idei évi kommunális adó 9.000,- Ft összegben visszaforgatásra kerüljön a Kossuth utcában az érintett hidak rendbetételére

Mivel a napirendhez kapcsolódóan további javaslat és észrevétel nem hangzik el, a polgármester a képviselő-testület nyílt ülését 18²⁵ órakor bezárta és zárt ülést rendelt el.

k.m.f.




Molnár Károly
polgármester




Császár László
jegyző

A jegyzőkönyvet hitelesítette:



Balogh Elemér
alpolgármester



Pál Tihamér István
települési képviselő



Szám: B/160-13/2019.

MEGHÍVÓ

Bak község Önkormányzati Képviselő-testülete 2019. szeptember 11. napján (szerdán) 17⁰⁰ órakor képviselő-testületi ülést tart, melyre ezúton tisztelettel meghívom.

Ülés helve: az Önkormányzat hivatali helyisége Bak, Rákóczi u. 2/A.

NAPIREND:

- 1. Beszámoló a két ülés között eltelt időszak fontosabb eseményeiről, a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról és a polgármester átruházott hatáskörében tett intézkedéseiről.**
- 2. Orvosi rendelő projekt kivitelező kiválasztása (beérkezett árajánlatok e-mail-ben kiküldve!).**
Előterjesztő: Molnár Károly polgármester.
- 3. Egyebek.**

A napirend fontosságára tekintettel kérem, hogy az ülésen feltétlenül szíveskedjen megjelenni!

Bak, 2019. szeptember 3.

Tisztelettel:



Molnár Károly sk.
polgármester

JELENLÉTI ÍV

Bak község Önkormányzat Képviselő-testületének 2019. szeptember 11. napján, 17⁰⁰ órai kezdettel megtartott **nyílt** ülésen megjelentekről:

Molnár Károly, polgármester



Balogh Elemér, alpolgármester



Bohárné Kocsis Szilvia, települési képviselő



Pál Tihamér István, települési képviselő



Simon Dezsőné, települési képviselő



Toplak Tiborné, települési képviselő



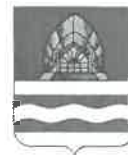
Török Lászlóné, települési képviselő



Tanácskozási joggal meghívottak:

Császár László jegyző





1. melléklet

ELŐTERJESZTÉS

Bak község Önkormányzati Képviselő-testületének
2019. július 24-i ülésére a **2. napirendi ponthoz**
Tájékoztató a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról

A 2019. július 24-i ülésnapig tartott képviselő-testületi ülésen hozott döntések és azok végrehajtása:

Határozat száma	Határozat tárgya	Megtett intézkedés
78/2019.	A két ülés közötti időszak fontosabb eseményeiről szóló beszámoló és a lejárt határidejű határozatok végrehajtásáról szóló beszámoló.	Intézkedést nem igényelt.
79/2019.	A helyi önkormányzatok szociális célú tűzifavásárláshoz kapcsolódó kiegészítő támogatásáról szóló rendelet alapján 114 m ³ szociális célú tűzifára kíván pályázatot benyújtani, költségvetése terhére biztosít 144.780,- Ft önerőt.	A pályázat benyújtásra került határidőre, a megítélt mennyiség 70 m ³ .
80/2019.	Az Észak-zalai Víz- és Csatornamű Zrt. által készített 15 éves gördülő fejlesztési tervben leírtakkal - 2020-2034 időszakra - egyetért, azt az írásos előterjesztésben foglaltaknak megfelelően elfogadja.	A Zalavíz Zrt. részére a fejlesztési terv elfogadásáról a döntés megküldésre került.
81/2019.	Hozzájárul, hogy az önkormányzat költségvetése terhére heti egy alkalommal beszállításra kerüljenek a Göcsej Kapuja Bak Általános Iskolába járó, Baki állandó lakóhellyel rendelkező, felsős, általános iskolások a Zalegerszegi Ady iskolába, alkalmanként 8 főben maximált létszámban.	A Szülői Munkaközösség vezetőjét a testület döntéséről tájékoztattuk.
90/2019.	Megbízta id. Timbókovics József baki lakost havi 25.000,- Ft megbízási díj ellenében a pályagondnoki feladatok elvégzésével 2019. július 1. napjától 2020. augusztus 31. napjáig.	A megbízási szerződés aláírásra került.
91/2019.	a fogorvosi ügyeleti ellátásra vonatkozóan jóváhagyja az IV Dentál Fogászati és Szolgáltató Korlátolt Felelősségű Társasággal megkötendő feladatellátási szerződés 1. számú módosítását.	Az ügyeleti szerződés módosítás aláírásra, a Szolgáltató részére megküldésre került.
96/2019.	Szavazatszámlláló Bizottság tagjairól az alábbiak szerint: 001. számú szavazókör: Timbókovics József,	A Bizottságok tagjai a jogszabályban előírt esküt letették, munkájukat megkezdték.


	<p>Horváthné Nagy Mária, Iványi Lászlóné, póttagnak: Kovácsné Kerkai Anna és Csáky Erzsébet.</p> <p>002. számú szavazókör: Búza György, Horváth Antalné, Tóthbán János, póttag. Tóth Ágnes és Geráth Zoltánné.</p> <p>Helyi Választási Bizottság: Gerencsér Zoltán, Gáspár Zsuzsanna, Nagyné Jákli Rozála, Hári László és Szabó Barbara.</p>	
97/2019.	<p>Engedélyezi a tulajdonát képező Renault Trafic gépjárművel a Göcsej Kapuja Bak Általános Iskola volt Sárhidai Tagintézményében tanuló alsó tagozatos diákok szorgalmi időben való szállítását a Bak-Sárhida útvonalon a 2019/20. tanévre, napi bruttó 4.000,- Ft díj ellenében.</p>	<p>A testület döntéséről a Tankerületet tájékoztattuk, várjuk a szerződés megküldését.</p>

Bak, 2019. szeptember 3.



Molnár Károly
polgármester




Császár László
jegyző



Képviselő: Horváthné Desics Anikó
E-mail: zalasadek@gmail.com
Tel.: +3630/ 634 38 41
Cím: 8900 Zalaegerszeg, Dalos u. 14.
Adószám: 25868548-2-20
Cégjegyzékszám: 20-09-075457
NÚJ szám: 991217991
MKIK regisztrációs szám: 33A80059
Bankszámlaszám: 14100347-27350149-01000004

Megrendelő:

Bak Község Önkormányzata
8945 Bak, Rákóczi Ferenc u. 2/a.

A munka leírása:

8945 Bak, Rákóczi Ferenc u. 4. szám 156. hrsz. alatt I
Orvosi rendelő épület belső felújítása

Készült: 2018.04.22.

Az ajánlati költségvetés érvényessége: 2019.12.31.

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	13 604 250	10 016 468
1.1 Közvetlen önköltség összesen	13 604 250	10 016 468
2.1 ÁFA vetítési alap	23 620 718	
2.2 Áfa	27,00%	6 377 594
3. A munka ára	29 998 312	



ZALA-SADEK Kft.

8900 Zalaegerszeg, Dalos u. 14.

Adószám: 25868548-2-20

Bsz.: 14100347-27350149-01000004

Aláírás

MUNKANEM ÖSSZESÍTŐ

Bak Orvosi rendelő belső felújítási munkáihoz

Munkanem megnevezése	Anyag összesen	Díj összesen
21 Irtás, föld- és sziklamunka	0 Ft	150 000 Ft
32 Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése	16 500 Ft	20 040 Ft
33 Falazás és egyéb kőműves munkák	66 900 Ft	339 015 Ft
36 Vakolás és rabilolás	207 800 Ft	518 210 Ft
39 Szárazépítés	306 900 Ft	415 800 Ft
42 Ajzatkészítés, hideg- és melegburkolatok készítése	4 053 464 Ft	4 251 167 Ft
44 Asztalosszerkezetek elhelyezése	4 410 570 Ft	950 160 Ft
47 Felületképzés (festés, mázolás, tapétázás, korrózióvédelem)	124 800 Ft	501 800 Ft
71 Villanszerelés	1 873 666 Ft	1 497 290 Ft
81 Épületgépészeti csővezeték szerelése	345 122 Ft	288 886 Ft
82 Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése	2 198 528 Ft	1 084 101 Ft
Összesen:	13 604 250 Ft	10 016 468 Ft

Művel

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
21. Irta. föld- és sziklamunka							
1.	21-011-011.3 Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása lerakóhelyi díjja: 5,0 m ³ -es konténerbe	2	db	0	75 000	0	150 000
21. Munkanem összesen:						0 Ft	150 000 Ft
32. Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése							
1.	32-002-001.1.1-0112054 Előregyártott azonnal terhelhető nyílásáthidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélkül, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével, kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílásáthidaló LEIER MDA nyílásáthidaló 6,5×12 cm, égetett kerámia köpenyelemmel 150 cm	6	db	2 750	3 340	18 500	20 040
32. Munkanem összesen:						18 500 Ft	20 040 Ft
33. Falazás és egyéb komuves munkák							
1.	33-000-021.1.1.2.2.1 Válaszfal bontása, égetett agyag-kerámia termékekből, erősítő pillérrel vagy erősítő pillér nélkül falazva, üreges kerámia válaszfaltéglaiból, 10 cm vastagságig, falazó, cementes mészhabarcsból falazva	17	m ²	0	2 050	0	34 850
2.	33-000-031.1.1 Nyílásbontás, égetett-agyag kerámia teherhordó, tömör téglafalban	0,5	m ³	0	52 000	0	26 000
3.	33-011-001.2.1.1.1.2.1-0120051 Válaszfal építése, pörusbeton termékekből, normál elemekből, 100 mm falvastagságban, 600x200x100 mm-es méretű kézi falazóelemből (fugavastagság 5 mm), hőszigetelő habarcsba falazva YTONG válaszfalelem, Pve jelű, 600x200x100 mm	0,5	m ³	0	52 000	0	26 000
4.	33-063-003.2.1 Horonyvésés, téglafalban, 8 cm ² keresztmetszetig	70	m	0	980	0	68 600
5.	33-063-003.2.2 Horonyvésés, téglafalban, 8,01-16,00 cm ² keresztmetszet között	40	m	0	1 120	0	44 800
6.	33-063-021.1.1 Fészekvésés, téglafalban, 0,015 m ³ -ig	30	db	0	2 730	0	81 900
7.	33-091-001.1.1-2110002 Teherhordó és kitöltő falazat, égetett agyag-kerámia termékekből, nyílásbefalazás, nyílászukítás vagy kisebbsé falpótlások, 250 mm és ennél vastagabb falban	2,23	m ³	30 000	25 500	66 900	56 865
33. Munkanem összesen:						66 900 Ft	339 015 Ft
36. Vakolás és rabilcolás							
1.	36-002-011.1-0415910 Tapadóhíd képzése gyári zsákos gúzanyaggal, kézi erővel Baumit Előfröcskölő	39	m ²	400	490	15 600	19 110
2.	36-003-001.1.1.1-0415920 Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszáradású szárazhabarcsból, sima, normál mészcement vakolat, 2 cm vastagságban Baumit UniPutz	39	m ²	1 000	2 500	39 000	97 500
3.	36-051-007.1-0192557 Beltéri vakolóprofilok elhelyezése, alumíniumból, élvédő profilok pozitív sarkokhoz MASTERPLAST Masterprofil ALU 24x24, 2,0 m	120	m	230	550	27 600	68 000
4.	36-090-001.1.1-0550030 Vakolatjavítás oldalfalon, téglá-, beton-, köfelületen vagy építőlemezeken, a megázult, sérült vakolat előzetes leverésével, hiánypótlás 5% alatt Hvb4-mc, beltéri, vakoló, cementes mészhabarc mészpéppel	30	m ²	2 120	4 300	63 600	129 000

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
5.	36-090-002.1.1 Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldalfalon, 10 cm szélességig	200	m	135	550	27 000	110 000
6.	36-090-002.1.2 Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldalfalon, 11-20 cm szélesség között	140	m	250	690	35 000	96 600
36. Munkanem összesen:						207 800 Ft	818 210 Ft
39 Szárazépítés							
1.	39-003-001.1.1.1-2210200 Szerelt gipszkarton álmennyezetek fém vázszerkezetre (duplasoros), választható függesztéssel, csavarfejek és illesztések alapglettelve (Q2 minőségben), nem látszó bordázattal, 50 cm bordatávolsággal (CD50/27), 10 m ² összefüggő felületig, 1 rtg. normál 12,5 mm vág. gipszkarton borítással KNAUF A 13 normál építőlemez, 12,5 mm HRAK 1250/2000 direkt függesztővel	110	m ²	2 790	3 780	306 900	415 800
39. Munkanem összesen:						306 900 Ft	415 800 Ft
42 Ajzatkészítés, hideg- és melegburkolatok készítése							
1.	42-000-002.1 Lapburkolatok bontása, padlóburkolat bármely méretű kőanyag, mozaik vagy tórt mozaik (NOVA) lapból	193	m ²	0	2 160	0	416 880
2.	42-000-002.2 Lapburkolatok bontása, fal-, pillér- és oszlopburkolat, bármely méretű mozaik, kőanyag és csempe	190	m ²	0	2 800	0	532 000
3.	42-000-003.2.2 Fa-, hézagmentes műanyag- és szőnyegburkolatok bontása, csaphornyos vagy mozaikparketta, 22 mm vastag aljzatbetonra ragasztva	87,83	m ²	0	1 960	0	172 147
4.	42-011-001.1.1.1-0313027 Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése beltérben, téglá, beton és vakolt alapfelületen, felületelőkészítő alapozó és tapadóhid felhordása egy rétegben MAPEI Primer G műgyanta bázisú, diszperziós alapozó	190	m ²	350	575	66 500	109 250
5.	42-011-001.1.1.3.1-0313024 Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése beltérben, téglá, beton és vakolt alapfelületen, simító felületkiegyenlítés készítése, 5 mm átlagos rétegvastagságban MAPEI Planitop Fast 330 cementkötésű kiegyenlítő habarcs, szürke	190	m ²	1 950	1 810	370 500	348 900
6.	42-011-002.1.1.1-0313841 Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése, beton alapfelületen felületelőkészítő alapozó és tapadóhid felhordása egy rétegben MAPEI Eco Prim Grip akrilgyanta-bázisú, szilikahomok tartalmú vizesdiszperziós alapozó	193	m ²	350	575	67 550	110 975
7.	42-011-002.1.1.4.1-0313466 Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése, beton alapfelületen önterülő felületkiegyenlítés készítése 5 mm átlagos rétegvastagságban MAPEI Adesital aljzatkiegyenlítő	193	m ²	3 360	1 520	648 480	293 360

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag	díj összesen
8.	42-012-001.1.1.1.1.3-0313021 Fal-, pillér- oszlopburkolat készítése beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 25x25 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	190	m2	5 730	4 900	összesen 1 088 700	931 000
9.	42-022-001.1.1.2.1.1-0313021 Padlóburkolat készítése, beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	186,4	m2	6 320	5 600	1 178 048	1 043 840
10.	42-022-002.1.1.2.1.1-0313021 Padlóburkolat készítése, kültérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, fagyálló gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	6,6	m2	6 320	5 600	41 712	36 960
11.	42-041-003.1.1.1-0313032 Meglévő aljzat kiegyenlítése, rugalmas burkolat alá, parketta és laminált padló úsztatott fektetéséhez, (általános igénybevétel) ragasztóval szennyezett betonajzat (cementesztrich) felület előkészítése, 3 mm vastagságban MAPEI Ultraplan Renovation önterítő aljzatkiegyenlítő + MAPEI Primer G műgyanta bázisú, diszperziós alapozó	87,83	m2	2 740	960	240 664	84 317
12.	42-042-005.1.1-0312190 Laminált padló fektetése szegélyléccel együtt, kiegyenlített aljzatra, mechanikus illesztésű (klikkes), AC5 kopásállóságú laminált padló, 8,0 mm vtg.	87,83	m2	3 610	1 760	317 066	154 581
13.	42-042-005.1.8-0318003 Laminált padló fektetése kiegyenlített aljzatra, parketta alátételemez elhelyezése, FLOORMAT XPS alapú barázdált parketta alátételemez 50x100 cm, 5 mm vtg.	87,83	m2	390	250	34 254	21 958
42. Munkanem összesen:						4 063 464 Ft	4 251 167 Ft
44. Asztaloszerkezetek elhelyezése							
1.	44-000-0355513 Fa nyílászáró szerkezetek bontása, ajtó, ablak vagy kapu	59,4	m2	0	2 550	0	151 470
2.	44-K/1-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezeit, kilinccsel, zárszerkezettel, kompletten, 75 x 210 cm-es mérettel	14	db	110 250	22 000	1 543 500	308 000
3.	44-K/1-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezeit, kilinccsel, zárszerkezettel, kompletten, 90 x 210 cm-es mérettel	4	db	132 000	22 000	528 000	88 000
4.	44-K/2-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezeit, kilinccsel, zárszerkezettel, kompletten, 100 x 210 cm-es mérettel	6	db	144 000	22 000	864 000	132 000
5.	44-K/4-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tele lémezeit, egyszárnyú, felületkezeit kilinccsel, zárszerkezettel, 110x210 cm-es mérettel	4	db	153 600	22 000	814 400	88 000

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag	díj összesen
						összesen	
6.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hossztoidott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezten, kétszárnyú asszimmetrikus, felületkezeltlen kilinccsel, zárszerkezettel, 140x210 cm-es mérettel	1	db	195 490	29 330	195 490	29 330
7.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hossztoidott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezten, kétszárnyú, felületkezeltlen kilinccsel, zárszerkezettel, 140x210 cm-es mérettel	1	db	195 490	29 330	195 490	29 330
8.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hossztoidott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezten, kétszárnyú, felületkezeltlen kilinccsel, zárszerkezettel, 180x210 cm-es mérettel	1	db	261 340	29 330	251 340	29 330
9.	44-K/22-tétel Műanyag ablakkönyökiök beépítése	27	m	3 850	1 100	103 950	29 700
10.	44-K/23-tétel Műanyag takaróléc ablakok belső oldali zárásához	130	m	880	500	114 400	65 000
44. Munkanem összesen:					4 410 670 Ft	950 160 Ft	
47. Felületkezelés (festés, mázolás, tapétázás, korrozóvédelem)							
1.	47-000-001.2.1.1 Belső festéseknel felület előkészítése, részmunkák; többretegű enyves festék lekaparása és lemosása, bármilyen padozatú helyiségben, tagolatlan felületen	260	m2	0	400	0	104 000
2.	47-010-002.1.1-0419506 Enyhén nedvszívó vagy sima fal felületek tapadásközvetítő alapozása, vizes-diszperziós akril bázisú alapozóval, tagolatlan felületen POLI-FARBE inntaler diszperziós mélyalapozó	260	m2	130	620	33 800	161 200
3.	47-011-015.1.1.1-0160001 Diszperziós festés, műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárijlag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolatán, két rétegben, tagolatlan sima felületen POLI-FARBE beltéri fai és mennyezetfesték	260	m2	350	910	91 000	236 600
47. Munkanem összesen:					124 800 Ft	501 800 Ft	
71. Villanyvezetés							
1.	71-000-001.1.1 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; védőcső leszerelése műanyag csőből, falhoronyból	180	m	0	510	0	91 800
2.	71-000-001.5.1 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; vörösréz vagy alumínium vezeték leszerelése védőcsőből kihúzva, 10 mm2-ig	620	m	0	180	0	131 200
3.	71-000-001.11 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; kapcsolók, csatlakozóaljzatok, falifoglatok, csengők, reduktorok, erős- vagy gyengeáramú nyomók, termosztátok, lépcsőházi automaták, jelzők leszerelése	58	db	0	750	0	43 500
4.	71-000-001.13 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; mindennemű fényforrás és lámpatest leszerelése	50	db	0	1 250	0	62 500
5.	71-000-001.8 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; vezetékcsatorna, kábelcsatorna, mellvédcsatorna, padlószegelelycsatorna leszerelése	30	m	0	455	0	13 650

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
6.	71-001-001.1.1.1.1-0110113 Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 13 5 mm	200 m		143	715	28 600	143 000
7.	71-001-001.1.1.1.1-0110116 Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm	50 m		175	845	8 750	42 250
8.	71-001-004.2-0540781 Flexibilis halogénmentes védőcső elhelyezése tartószerkezetre idomok nélkül, Külső átmérő 20-29 mm KOPOS Monoflex halogénmentes flexibilis védőcső, D20, Cikkszám: 1420HFPP	30 m		380	820	11 400	24 600
9.	71-002-001.1-0210002 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm H07V-U 450/750V 1x1,5 mm ² , tömör rézvezetővel (MCu)	800 m		91	182	72 800	145 600
10.	71-002-001.1-0210003 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H07V-U 450/750V 1x2,5 mm ² , tömör rézvezetővel (MCu)	150 m		110	182	16 500	27 300
11.	71-002-001.1-0224429 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, PannonCom-Kábel NYM-J 3x1,5 tömör (300/500V) MBCU kábel Csz: NYMJ315	50 m		220	182	11 000	9 100
12.	71-002-021.1-0217092 Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 érű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H05VV-F 300/500V műanyag tömlő vezeték 3x 1,5 mm ² , hajlékony rézvezetővel (MT)	35 m		210	750	7 350	28 250
13.	71-002-021.1-0217093 Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 érű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H05VV-F 300/500V műanyag tömlő vezeték 3x 2,5 mm ² , hajlékony rézvezetővel (MT)	15 m		620	750	9 300	11 250
14.	71-002-042.1.2-0111902 Adatátviteli kábel elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, strukturált adatátviteli kábel strukturált számítógépes adatátviteli hálózatokhoz, alufólia árnyékolással, 100 Mbit/s átviteli sebesség (CAT 5 kategória) FTP cat. 5. falikábel	40 m		169	270	6 760	10 800

Handwritten signature or mark

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
15.	71-002-016.1-0224437 Riasztókábel elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 2-12 erű rézvezetővel, fólia árnyékolással, keresztmetszet. 0,22 mm ² -ig PannonCom-Kábel riasztókábel, 4x0,22 Csz: RIA4	40	m	72	600	2 880	24 000
16.	71-005-002.51.1-0533581 Kapcsoló/nyomóbetét elhelyezése (műanyag borítóelemek nélkül) egypólusú LEGRAND Galea Life egypólusú kapcsoló mechanizmus	23	db	2 110	1 750	48 630	40 250
17.	71-005-002.62-0533641 Telekommunikációs csatlakozóaljzat elhelyezése (műanyag borítóelemek nélkül) LEGRAND Galea 2xRJ45 Cat5e UTP mechanizmus	2	db	6 660	1 750	13 320	3 500
18.	71-005-002.63.1.1-0318951 Csatlakozóaljzat (dugaszóaljzat) elhelyezése, földelt, egyes LEGRAND Galea Life 2P+F földelt csatlakozóaljzat mechanizmus, csavaros	20	db	1 580	1 750	31 600	35 000
19.	71-005-002.98.1.1-0232021 Keret elhelyezése, (105) egyes keret, vízszintes LEGRAND Galea Life keret egyes, fehér	45	db	702	100	31 580	4 500
20.	71-008-009.3.1-0136021 Kismegszakítók elhelyezése kalapsínes szerelőlapra, "B", "C" és "D" jellegűvel, 6 kA zárlati szilárdsággal, 1 pólusú LEGRAND DX Standard kismegszakító 1P 16A C 6000A/6kA, 1 modul	20	db	1 600	3 150	32 000	63 000
21.	71-008-011.1.1.1-0123051 Áram-védőkapcsolók elhelyezése, váltakozó- és puízáló egyenáramú kioldásra, gyorskioldással (6...40 ms), 6 kA zárlati szilárdsággal, 2 pólusú LEGRAND LEXIC DX áram-védőkapcsoló, 2P 10mA, 16A	4	db	24 284	4 760	97 136	19 040
22.	71-K/2-tétel Elektromedikai csatlakozó tábla felszerelése oldalfalra	2	db	137 400	18 000	274 800	36 000
23.	71-009-001.1.2-0410032 Áramkörü kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, N- és PE sánnal, max. 63A-ig, IP 30/IP 40 védettséggel, (kismegszakítók, védőkapcsolók, távkapcsolók stb. számára) üresen kiselosztók 12-16 egység között LEGRAND Nedbox f.k. 1s 13m falon kívüli kielosztó, ajtó nélkül	4	db	11 570	10 556	46 280	42 224
24.	71-009-001.1.2-0633701 Áramkörü kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, N- és PE sánnal, max. 63A-ig, IP 30/IP 40 védettséggel, (kismegszakítók, védőkapcsolók, távkapcsolók stb. számára) üresen kiselosztók 12-16 egység között LEGRAND Nedbox ajtó 1s 13m átlátszó falon kívüli	4	db	6 760	10 179	27 040	40 716
25.	71-010-001.1.2.1.2-0142815 Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, tükrös, nyitott, fénycsöves kivitelben, T8, T12 fénycsöves szabályozható elektronikával szerelt (A1 energia osztályú), káprázáskorlátozott (V, parabola tükrös) E-FAMILY (HOLUX) E-DELUX 236/M/SZE mennyezeti lámpatest, alumínium dupla parabola tükrörel, szabályozható elektronikus előtéttel, 2x36W / G13 fénycsőhöz (T8), IP 20	20	db	31 850	8 710	837 000	174 200
26.	71-010-002.2.2-0628425 Mennyezeti lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, burával vagy védőkosárral, kompakt fénycsöves kivitelben elektronikával szerelt (A energia osztályú) COMPASS UFO-140-35-20 Por- és páramentes lámpatest, kerek polikarbonát ház. Opál akril bur. IP50	14	db	24 550	7 930	343 700	111 020

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
27.	71-011-005.2.1-0620992 Fénycsövek, T8 egyenes fénycsövek TUNGSRAM F36W/827/XLR fénycső, G13/24 fej, háromsávós, recycable	40	db	2 015	546	80 600	21 840
28.	71-011-006.1.1.1.1.3.2-0147160 LED-es fényforrások; általános világítás céljára (fehér fényű), pontszerű kivitelben, hagyományos kialakítású (retrofit), Edison (csavaros), E27 fej, irányított fényű Life Light Led, Leddíszkont, led körte E27 fényforrás 230V, 60 mm, 8W, 805 Lumen, 270°. 2700 Kelvin, melen fehér IP20 narancia 3 év 60x110mm	14	db	1 820	300	25 480	4 200
29.	71-013-007.3-0310386 Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, épületgépészeti csőhálózat földelő kötése OBO szalagbilincs, 3/8-1 1/2", csatlakoztatható vezetékkeresztmetszet 2x2,5-25 mm2	10	db	925	950	9 250	9 500
30.	71-013-009 Villám és érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése	180	mp	0	475	0	85 500
71. Munkanem összesen:						1 873 666 Ft	1 497 290 Ft
Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
81	Épületgépészeti csővezeték szerelése						
1.	81-002-003.2.1.2.3-0131004 PIPELIFE PVC-U tokos lefolyócső 50x1,8x2000 mm, KAEM050/2M	8	m	1 547	2 860	12 376	22 880
2.	81-000-001.1.1 Csővezetékek bontása, horganyzott vagy fekete acélcsővektartószerkezetről, vagy padlócsatornából lángvágással, deponálással, DN 50 méretig	18	m	0	1 630	0	29 340
3.	81-001-001.3.2.1.1.1.2-0370002 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE-Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos nyomáspróbával, falhoronyba vagy padlószerkezetbe szerelve (horonyvésés külön tételben), DN 15 PIPELIFE RADOPRESS PEX-AL-PEX cső 18x2 mm/200m, RP18x2-200	20	m	702	624	14 040	12 480
4.	81-001-001.3.2.1.2.1.2-0327285 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE-Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, csőidomok és szerelvények elhelyezése, egy préselt kötéssel csatlakozó idomok, DN 15 HENCO PRESS falikorong rövid 18x1/2", réz	6	db	1 716	325	10 296	1 950
5.	81-001-001.3.2.1.2.3.2-0327324 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE-Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, csőidomok és szerelvények elhelyezése, három préselt kötéssel csatlakozó idomok, DN 15 HENCO PRESS T-idom egál 18x18x18, réz	16	db	2 236	897	35 776	14 352
6.	81-002-003.2.1.2.3-0131004 PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomokkal, szakaszos tömörségi próbával, horonyba vagy padlócsatornába, DN 50 PIPELIFE PVC-U tokos lefolyócső 50x1,8x2000 mm, KAEM050/2M	23	m	1 547	2 860	35 581	65 780
7.	81-002-004.1.1.2.1-0131501 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos tömörségi próbával, horonyba, padlócsatornába vagy épületen belül földárkba, DN 100 PIPELIFE PVC-U tömörfelű tokos csatornacső 110x3,2x1000 mm SN4 MSZEN1401, KGEM110/1M.SN4	45	m	4 485	2 496	201 825	112 320
Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen

8.	81-002-003.2.3.3.6-0231053 PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, háromcsatlakozású csőidom DN 100 PIPELIFE PVC-U lefolyó ágidom 110 mm/50 mm x 45°, KAEA110/050X45	2 db	1 430	3 250	2 850	8 500
9.	81-002-004.1.2.1.1-0234301 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ívidom 110 mm x 45°, KGB110X45	8 db	1 274	1 066	10 192	8 528
10.	81-002-004.1.2.1.1-0234311 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ívidom 110 mm x 87°, KGB110X87	8 db	1 287	1 066	10 296	8 528
11.	81-002-004.1.2.1.1-0234351 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna tisztító 110 mm, KGRE110	2 db	2 535	1 066	5 070	2 132
12.	81-002-004.1.2.2.1-0234321 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ágidom 110 mm/110 mm x 45°, KGEA110/110X45	3 db	2 270	1 365	6 810	4 095
81. Munkanem összesen:					346 122 Ft	288 885 Ft

82. Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése						
1.	82-000-001.2.1 Szerelvények leszerelése, menetes szerelvények, DN 50 méretig	14 db	0	2 690	0	37 660
2.	82-000-003.11.2 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, elektromos hőtároló, 51-120 liter között	2 db	0	11 000	0	22 000
3.	82-000-003.1 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, szelepek	16 db	0	1 750	0	28 000
4.	82-000-003.2 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, falikutak, mosdók	8 db	0	3 850	0	30 800
5.	82-000-003.4 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, WC csésze tartozékokkal	4 db	0	8 900	0	35 600
6.	82-000-003.6 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, öblítőtartály tartozékokkal	4 db	0	4 350	0	17 400
7.	82-000-004.11.1.2 Gáz- és fűtőszelvények berendezési tárgyak leszerelése.	20 db	0	12 580	0	251 600
8.	82-000-004.2.1.1 Gáz- és fűtőszelvények berendezési tárgyak leszerelése, fűtőszelvények berendezési tárgyak, kazánok 60 kW-ig	2 db	0	20 520	0	41 040
9.	82-001-007.2.1-0110161 Mofém sárgaréz sarokszelvény 1/2"-1/2" sárgaréz, krómozott, 10 bar	18 db	975	2 650	17 550	47 700
10.	82-001-016.2.3-0113282 Danfoss egyenes kivitelű visszatérő csavarzat, beszabályozási, elzárási, úrítás funkcióval	20 db	2 270	2 650	45 400	51 000
11.	82-001-016.2.6-0113318 Danfoss egyenes kivitelű nagykapacitású termosztatikus radiátor szeleptest, RA-G 15	20 db	5 840	2 650	118 800	53 000

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag díj összesen
------	---------------	--------	--------	-------	-----	--------------------

12.	82-001-017.1.1-0113255 Danfoss termosztatikus fej beépített érzékelővel, RA 2980, 5-26d	20 db	5 148	351	102 960	7 020
13.	82-006-001.4.1-0344587 BOSCH CONDENS 3000F 30 kW teljesítményű álló kondenzációs gázkazán, fűtő változat, beépített szivattyúval és váltószeleppel, beépített szabályzó LCD kijelzővel, fűtőgáz csatlakozás: 80/125 mm, szélesség: 394 mm, magasság: 930 mm, mélység: 466 mm, nettó súly: 54 kg	1 db	688 660	96 480	688 660	96 480
14.	82-009-001.2-0371186 Falikút, kiöntő vagy mosóvízű elhelyezése és bekötése, fali kiöntő	1 db	43 350	7 670	43 350	7 670
15.	82-009-005.1-0112641 BÁZIS porcelán mosdó 60 cm, fehér	5 db	17 160	8 670	85 800	43 350
16.	82-009-011.1.1.1-0110261 ALFÖLDI/BÁZIS porcelán laposöblítésű WC csésze, 6 l alsó kifolyású, WC-ülőkével, fehér	3 db	18 460	8 560	55 380	25 680
17.	82-009-013.1-0336861 LIV Laguna falsík előtti öblítőtartály takarék leállítógombbal, fehér	3 db	8 411	5 520	25 233	16 560
18.	82-009-017.1-0110161 MOFÉM sárgaréz sarokszelep 1/2"-1/2" sárgaréz, krómozott, 10 bar	11 db	975	2 431	10 725	26 741
19.	82-009-019.3.2-0318046 MOFÉM Junior egykaros mosdócsaptelep, ECO kerámia vezérlőegység forrázás elleni védelemmel, kr. lánctartó szemmel	3 db	16 780	7 960	60 340	23 880
20.	82-009-019.8.1-0318268 MOFÉM TREND PLUS orvosi mosdó csaptelep, fém leeresztő szeleppel, 5 l/perc Eco perliátorral	2 db	22 820	7 960	45 240	15 920
21.	82-012-003.2.1.4-0432046 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-600, 1036W	4 db	25 100	9 950	100 400	39 800
22.	82-012-003.2.1.4-0432060 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1200, 2072W	4 db	37 800	9 950	151 200	39 800
23.	82-012-003.2.1.4-0432060 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1400, 2418W	6 db	43 640	9 950	261 840	59 700
24.	82-012-003.2.1.4-0432062 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1600, 2763W	6 db	57 100	9 950	342 600	59 700
25.	82-013-017-0321055 Danfoss ESMR szoba hőmérséklet érzékelő	3 db	18 350	2 000	55 050	6 000
82. Munkanem összesen:					2 198 628 Ft	1 084 101 Ft

Útalap Építőipari Kft

8983 Nagylengyel Hrsz : 069/5

Levelezési cím: 8983 Gellénháza Pf: 13.

Email:

Web:

Tel.:+36/92/566-022 Mobil.:+36/30/902-

Megrendelő:

Bak Község Önkormányzata

8945 Bak, Rákóczi Ferenc u. 2/a.

A munka leírása:

8945 Bak, Rákóczi Ferenc u. 4. szám 156. hrsz. alatt I

Orvosi rendelő épület belső felújítása

Készült: 2019.08.05.

Az ajánlati költségvetés érvényessége: 2019.12.31.

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	15 233 652	11 851 883
1.1 Közvetlen önköltség összesen	15 233 652	11 851 883
2.1 ÁFA vetítési alap	27 085 534	
2.2 Áfa	27,00%	7 313 094
3. A munka ára		34 398 628

Útalap Építőipari KFT. 7.
8983 Nagylengyel, 069/5 hrsz.
Adószám: 11347455-2-20
Lev.cím: 8981 Gellénháza Pf. 13.
Banksz.: 12092309-01539481-00100008

Aláírás

MUNKANEM ÖSSZESÍTŐ

Bak Orvosi rendelő belső felújítási munkáihoz

Munkanem megnevezése	Anyag összesen	Dij összesen
21 Irtás, föld- és sziklamunka	0 Ft	150 600 Ft
32 Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése	17 130 Ft	20 460 Ft
33 Falazás és egyéb kőműves munkák	71 628 Ft	365 786 Ft
36 Vakolás és rabilolás	307 570 Ft	704 600 Ft
39 Szárazépítés	326 040 Ft	434 500 Ft
42 Aljzatkészítés, hideg- és melegburkolatok készítése	4 154 544 Ft	4 804 934 Ft
44 Asztalosszerkezetek elhelyezése	4 463 860 Ft	1 122 410 Ft
47 Felületképzés (festés, mázolás, tapétázás, korrózióvédelem)	166 400 Ft	720 200 Ft
71 Villanszerelés	2 028 585 Ft	2 011 690 Ft
81 Épületgépészeti csővezeték szerelése	379 675 Ft	341 048 Ft
82 Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése	3 318 220 Ft	1 175 655 Ft
Összesen:	15 233 652 Ft	11 851 883 Ft

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
21. Munkanem összesen:							
						0 Ft	150 600 Ft
32. Munkanem összesen:							
						17 130 Ft	20 460 Ft
33. Munkanem összesen:							
						71 628 Ft	365 786 Ft
34. Vakolás és ragasztás							
1	36-002-011.1-0415910 Tapadóhíd készítése gyári zsákos gúzanyaggal, kézi erővel Baumit Előfröcskölő	39	m2	550	850	21 450	33 150
2	36-003-001.1.1.1-0415920 Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos készerelesű szárazhabarcsból, sima, normál mészcement vakolat, 2 cm vastagságban Baumit UniPutz	39	m2	1 260	2 650	49 140	103 350
3	36-051-007.1-0192557 Beltéri vakolóprofilok elhelyezése, alumíniumból, élvédő profilok pozitív sarkokhoz MASTERPLAST Masterprofil ALU 24x24, 2,0 m	120	m	420	915	50 400	109 800
4	36-090-001.1.1-0550030 Vakolatjavítás oldalfalon, téglá-, beton-, köfelületen vagy építőlemezen, a meglazult, sérült vakolat előzetes leverésével, hiánypótlás 5% alatt Hvb4-mc, beltéri, vakoló, cementes mészhabarcs méspéppel	30	m2	2 530	4 850	75 900	145 500

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
5.	36-090-002.1.1 Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldal falon, 10 cm szélességig	200	m	230	850	46 000	170 000
6.	36-090-002.1.2 Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldal falon, 11-20 cm szélesség között	140	m	462	1 020	64 680	142 800
36. Munkanem összesen:						307 570 Ft	704 600 Ft
39. Munkanem összesen:							
1	39-003-001.1.1.1.1-2210200 Szerelt gipszkarton álmennyezet fém vázszerkezetre (duplasoros), választható függesztéssel, csavarfejek és illesztések alapglettelve (Q2 minőségben), nem látszó bordázattal, 50 cm bordatávolsággal (CD50/27), 10 m2 összefüggő felületig, 1 rtg. normál 12,5 mm vtg. gipszkarton borítással KNAUF A 13 normál építőlemez, 12,5 mm HRAK 1250/2000, direkt függesztővel	110	m2	2 964	3 950	326 040	434 500
39. Munkanem összesen:						326 040 Ft	434 500 Ft
1	42-000-002.1 Lapburkolatok bontása, padlóburkolat bármely méretű kőagyag, mozaik vagy tört mozaik (NOVA) lapból	193	m2	0	2 356	0	454 708
2	42-000-002.2 Lapburkolatok bontása, fal-, pillér- és oszlopburkolat, bármely méretű mozaik, kőagyag és csempe	190	m2	0	3 123	0	593 370
3	42-000-003.2.2 Fa-, hézagmentes műanyag- és szőnyegburkolatok bontása, csaphornyos vagy mozaikparketta, 22 mm vastag aljzatbetonra ragasztva	87,83	m2	0	2 145	0	188 395
4	42-011-001.1.1.1-0313027 Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése beltérben, téglá, beton és vakolt alapfelületen, felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben MAPEI Primer G műgyanta bázisú, diszperziós alapozó	190	m2	423	845	80 370	160 550
5	42-011-001.1.1.3.1-0313024 Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése beltérben, téglá, beton és vakolt alapfelületen, simító felületkiegyenlítés készítése, 5 mm átlagos rétegvastagságban MAPEI Planitop Fast 330 cementkötésű kiegyenlítő habarcs, szürke	190	m2	2 145	2 230	407 550	423 700
6	42-011-002.1.1.1-0313841 Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése, beton alapfelületen felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben MAPEI Eco Prim Grip akrilgyanta-bázisú, szilikahomok tartalmú vizesdiszperziós alapozó	193	m2	551	856	106 343	165 208
7	42-011-002.1.1.4.1-0313466 Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése, beton alapfelületen önterülő felületkiegyenlítés készítése 5 mm átlagos rétegvastagságban MAPEI Adesital aljzatkiegyenlítő	193	m2	3 600	1 952	694 800	376 736

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
8	42-012-001.1.1.1.1.3-0313021 Fa-, pillér-, oszlopburkolat készítése beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 25x25 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	190	m2	5 960	5 120	1 132 400	972 800
9	42-022-001.1.1.2.1.1-0313021 Padlóburkolat készítése, beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	186,4	m2	6 520	5 905	1 215 328	1 100 692
10	42-022-002.1.1.2.1.1-0313021 Padlóburkolat készítése, kültérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, fagyálló gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	6,6	m2	6 520	5 905	43 032	38 973
11	42-041-003.1.1.1-0313032 Megjívő aljzat kiegyenlítése, rugalmas burkolat alá, parketta és laminált padló úsztatott fektetéséhez, (általános igénybevétel) ragasztóval szennyezett betonajzat (cementesztrich) felület előkészítése, 3 mm vastagságban MAPEI Ultraplan Renovation önterülő aljzatkiegyenlítő + MAPEI Primer G műgyanta bázisú, diszperziós alapozó	87,83	m2	2 715	1 120	238 458	98 370
12	42-042-005.1.1-0312190 Laminált padló fektetése szegélyléccel együtt, kiegyenlített aljzatra, mechanikus illesztésű (klikkes), AC5 kopásállóságú laminált padló, 8,0 mm vtg.	87,83	m2	2 310	2 075	202 887	182 247
13	42-042-005.1.8-0316003 Laminált padló fektetése kiegyenlített aljzatra, parketta alátétlemez elhelyezése, FLOORMAT XPS alapú barázdált parketta alátétlemez, 50x100 cm, 5 mm vtg.	87,83	m2	380	560	33 375	49 185
42. Munkanem összesen:						4 154 544 Ft	4 804 934 Ft
44. Ásztaloszerkezetek elhelyezése							
1	44-000-0355513 Fa nyílászáró szerkezetek bontása, ajtó, ablak vagy kapu	59,4	m2	0	2 900	0	172 280
2	44-K/1-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömitéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezelt, kilinccsel, zárszerkezettel, kompletten, 75 x 210 cm-es mérettel	14	db	110 550	24 500	1 547 700	343 000
3	44-K/1-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömitéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezelt, kilinccsel, zárszerkezettel, kompletten, 90 x 210 cm-es mérettel	4	db	132 700	24 500	530 800	98 000
4	44-K/2-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömitéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezelt, kilinccsel, zárszerkezettel, kompletten, 100 x 210 cm-es mérettel	6	db	144 850	24 500	889 100	147 000
5	44-K/4-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömitéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tele lemezelt, egyszárnyú, felületkezelt kilinccsel, zárszerkezettel, 110x210 cm-es mérettel	4	db	153 920	24 500	615 680	98 000

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	dij	anyag összesen	dij összesen
6.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezten, kétszárnyú asszimmetrikus, felületkezeltlen kilinccsel, zárszerkezettel, 140x210 cm-es mérettel	1	db	196 950	32 500	196 950	32 500
7.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezten, kétszárnyú, felületkezeltlen kilinccsel, zárszerkezettel, 140x210 cm-es mérettel	1	db	196 550	32 500	196 550	32 500
8.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezten, kétszárnyú, felületkezeltlen kilinccsel, zárszerkezettel, 180x210 cm-es mérettel	1	db	251 910	32 500	251 910	32 500
9.	44-K/22-tétel Műanyag ablakönyöklők beépítése	27	m	4 010	1 550	108 270	41 850
10.	44-K/23-tétel Műanyag takaróléc ablakok belső oldali zárásához	130	m	1 130	960	146 900	124 800
44. Munkanem összesen:						4 463 860 Ft	1 122 410 Ft
47. Felületkezelés (festés, mázolás, tapétázás, korrozóvédelem)							
1.	47-000-001.2.1.1 Belső festéseknél felület előkészítése, részmunkák; többretegű enyves festék lekaparása és lemosása, bármilyen padozatú helyiségben, tagolatlan felületen	260	m2	0	620	0	161 200
2.	47-010-002.1.1-0419506 Enyhén nedvszívó vagy sima falfelületek tapadáskövetítő alapozása, vizes-diszperziós akril bázisú alapozóval, tagolatlan felületen POLI-FARBE Inntaler diszperziós mélyalapzó	260	m2	230	850	59 800	221 000
3.	47-011-015.1.1-0160001 Diszperziós festés, műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárilag színezett festékekkel, új vagy régi lekapart, előkészített alapfelületen, vakolaton, két rétegben, tagolatlan sima felületen POLI-FARBE beltéri fal és mennyezetfesték	260	m2	410	1 300	106 600	338 000
47. Munkanem összesen:						166 400 Ft	720 200 Ft
71. Villanyszerelés							
1.	71-000-001.1.1 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; védőcső leszerelése műanyag csőből, falhoronyból	180	m	0	690	0	124 200
2.	71-000-001.5.1 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; vörösréz vagy alumínium vezeték leszerelése védőcsőből kihúzva, 10 mm2-ig	820	m	0	330	0	270 600
3.	71-000-001.11 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; kapcsolók, csatlakozóaljzatok, falifoglatok, csengők, reduktorok, erős- vagy gyengeáramú nyomók, termosztátok, lépcsőházi automaták, jelzők leszerelése	58	db	0	1 000	0	58 000
4.	71-000-001.13 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; mindennemű fényforrás és lámpatest leszerelése	50	db	0	1 520	0	76 000
5.	71-000-001.8 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; vezetékcsatorna, kábelcsatorna, mellvédcsatorna, padlószegélycsatorna leszerelése	30	m	0	810	0	24 300

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
6	71-001-001.1.1.1-0110113 Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 13.5 mm	200	m	235	850	47 000	170 000
7	71-001-001.1.1.1-0110116 Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivitelben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm	50	m	215	930	10 750	46 500
8	71-001-004.2-0540781 Flexibilis halogénmentes védőcső elhelyezése tartószerkezetre idomok nélkül, Külső átmérő 20-29 mm KOPOS Monoflex halogénmentes flexibilis védőcső, D20, Cikkszám: 1420HFPP	30	m	480	920	14 400	27 600
9	71-002-001.1-0210002 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm H07V-U 450/750V 1x1,5 mm ² , tömör rézvezetővel (MCu)	800	m	120	360	96 000	288 000
10	71-002-001.1-0210003 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H07V-U 450/750V 1x2,5 mm ² , tömör rézvezetővel (MCu)	150	m	210	360	31 500	54 000
11	71-002-001.1-0224429 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, PannonCom-Kábel NYM-J 3x1,5 tömör (300/500V) MBCU kábel Csz: NYMJ315	50	m	290	360	14 500	18 000
12	71-002-021.1-0217092 Kábelszerű vezeték elhelyezéseelőre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H05VV-F 300/500V műanyag tömlő vezeték 3x 1,5 mm ² , hajlékony rézvezetővel (MT)	35	m	365	650	12 775	22 750
13	71-002-021.1-0217093 Kábelszerű vezeték elhelyezéseelőre elkészített tartószerkezetre, 1-12 erű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H05VV-F 300/500V műanyag tömlő vezeték 3x 2,5 mm ² , hajlékony rézvezetővel (MT)	15	m	760	800	11 400	12 000
14	71-002-042.1.2-0111902 Adatátviteli kábel elhelyezésevédőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, strukturált adatátviteli kábel strukturált számítógépesadatátviteli hálózatokhoz, alufólia árnyékolással, 100 Mbit/s átviteli sebesség (CAT 5 kategória) FTP cat. 5. falikábel	40	m	210	390	8 400	15 600

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	dij	anyag összesen	dij összesen
15	71-002-016.1-0224437 Riasztókábel elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 2-12 erű rézvezetővel, fólia árnyékolással, keresztmetszet: 0,22 mm ² -ig PannonCom-Kábel riasztókábel, 4x0,22 Csz: RIA4	40	m	190	760	7 600	30 400
16	71-005-002.51.1-0533581 Kapcsoló/nyomóbetét elhelyezése (műanyag borítóelemek nélkül) egypólusú LEGRAND Galea Life egypólusú kapcsoló mechanizmus	23	db	2 300	2 000	52 900	46 000
17	71-005-002.62-0533641 Telekommunikációs csatlakozóaljzat elhelyezése (műanyag borítóelemek nélkül) LEGRAND Galea 2xRJ45 Cat5e UTP mechanizmus	2	db	6 930	2 000	13 860	4 000
18	71-005-002.63.1.1-0318951 Csatlakozóaljzat (dugaszolóaljzat) elhelyezése, földelt, egyes LEGRAND Galea Life 2P+F földelt csatlakozóaljzat mechanizmus, csavaros	20	db	2 100	2 000	42 000	40 000
19	71-005-002.98.1.1-0232021 Keret elhelyezése, (105) egyes keret, vízszintes LEGRAND Galea Life keret egyes, fehér	45	db	1 010	510	45 450	22 950
20	71-008-009.3.1-0136021 Kismegszakítók elhelyezése kalapsínes szerelőlapra, "B", "C" és "D" jellegűvel, 6 kA zárlati szilárdsággal, 1 pólusú LEGRAND DX Standard kismegszakító 1P 16A C 6000A/6kA, 1 modul	20	db	1 800	3 350	36 000	67 000
21	71-008-011.1.1-0123051 Áram-védőkapcsolók elhelyezése, váltakozó- és pulzáló egyenáramú kioldásra, gyorskioldással (6...40 ms), 6 kA zárlati szilárdsággal, 2 pólusú LEGRAND LEXIC DX áram-védőkapcsoló, 2P 10mA, 16A	4	db	24 400	5 000	97 600	20 000
22	71-K/2-tétel Elektromedikai csatlakozó tábla felszerelése oldalfalra	2	db	137 540	18 800	275 080	37 600
23	71-009-001.1.2-0410032 Áramkört kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, N- és PE sínnel, max. 63A-ig, IP 30/IP 40 védettséggel, (kismegszakítók, védőkapcsolók, távkapcsolók stb. számára) üresen kiselosztók 12-16 egység között LEGRAND Nedbox f.k. 1s 13m falon kívüli kielosztó, ajtó nélkül	4	db	11 670	10 900	46 680	43 600
24	71-009-001.1.2-0633701 Áramkört kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, N- és PE sínnel, max. 63A-ig, IP 30/IP 40 védettséggel, (kismegszakítók, védőkapcsolók, távkapcsolók stb. számára) üresen kiselosztók 12-16 egység között LEGRAND Nedbox ajtó 1s 13m átlátszó falon kívüli	4	db	6 910	10 320	27 640	41 280
25	71-010-001.1.2.1-0142815 Felületre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, tükrös, nyitott, fénycsöves kivitelben, T8, T12 fénycsöves szabályozható elektronikával szerelt (A1 energia osztályú), káprázáskorlátozott (V, parabola tükrös) E-FAMILY (HOLUX) E-DELUX 236/M/SZE mennyezeti lámpatest, alumínium dupla parabola tükrörel, szabályozható elektronikus előtéttel, 2x36W / G13 fénycsőhöz (T8), IP 20	20	db	32 112	9 120	642 240	182 400
26	71-010-002.2.2-0628425 Mennyezeti lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, burával vagy védőkosárral, kompakt fénycsöves kivitelben elektronikával szerelt (A energia osztályú) COMPASS UFO-140-35-20 Por- és páramentes lámpatest, kerek polikarbonát ház. Opál akril bura. IP50	14	db	25 640	8 120	358 960	113 680

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
27	71-011-005.2.1-0620992 Fénycsövek, T8 egyenes fénycsövek TUNGSRAM F36W/827/XLR fénycső, G13/24 fej, háromsávós, recycable	40	db	2 375	850	95 000	34 000
28	71-011-006.1.1.1.1.3.2-0147160 LED-es fényforrások, általános világítás céljára (fehér fényű), pontszerű kivitelben, hagyományos kialakítású (retrofit), Edison (csavaros), E27 fej, irányított fényű Life Light Led, Leddiszkont, led körte E27 fényforrás 230V, 60 mm, 8W, 805 Lumen, 270°, 2700 Kelvin, meleg fehér, IP20, garancia 3 év, 60x110mm	14	db	2 200	745	30 800	10 430
29	71-013-007.3-0310386 Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, épületgépészeti csőhálózat földelő kötése OBO szalagbilincs, 3/8-1 1/2", csatlakoztatható vezetékkeresztmetszet 2x2,5-25 mm2	10	db	1 005	1 000	10 050	10 000
30	71-013-009 Villám és érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése	180	mp	0	560	0	100 800
71. Munkanem összesen:						2 028 585 Ft	2 011 690 Ft

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
81. Épületgépészeti csővezeték szerelése							
1	81-002-003.2.1.2.3-0131004 PIPELIFE PVC-U tokos lefolyócső 50x1,8x2000 mm, KAEM050/2M	8	m	1 770	3 156	14 160	25 248
2	81-000-001.1.1 Csővezetékek bontása, horganyzott vagy fekete acélcsővektartószerkezetről, vagy padlócsatornából lángvágással, deponálással, DN 50 méretig	18	m	0	1 940	0	34 920
3	81-001-001.3.2.1.1.1.2-0370002 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE- Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos nyomáspróbával, falhoronyba vagy padlószerkezetbe szerelve (horonyvésés külön tételben), DN 15 PIPELIFE RADOPRESS PEX-AL-PEX cső 18x2 mm/200m, RP18x2-200	20	m	960	900	19 200	18 000
4	81-001-001.3.2.1.1.2-0327285 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE- Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, csőidomok és szerelvények elhelyezése, egy préselt kötessel csatlakozó idomok, DN 15 HENCO PRESS falikorong rövid 18x1/2", réz	6	db	1 930	540	11 580	3 240
5	81-001-001.3.2.1.2.3.2-0327324 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE- Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, csőidomok és szerelvények elhelyezése, három préselt kötessel csatlakozó idomok, DN 15 HENCO PRESS T-idom egál 18x18x18, réz	16	db	2 460	1 100	39 360	17 600
6	81-002-003.2.1.2.3-0131004 PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomokkal, szakaszos tömörítési próbával, horonyba vagy padlócsatornába, DN 50 PIPELIFE PVC-U tokos lefolyócső 50x1,8x2000 mm, KAEM050/2M	23	m	1 900	3 000	43 700	69 000
7	81-002-004.1.1.2.1-0131501 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos tömörítési próbával, horonyba, padlócsatornába vagy épületen belül földárkba, DN 100 PIPELIFE PVC-U tömőfalú tokos csatornacső 110x3,2x1000 mm SN4 MSZEN1401, KGEM110/1M.SN4	45	m	4 685	2 960	210 825	133 200

Szsz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
8	81-002-003.2.3.3.6-0231053 PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkal, csőidomok elhelyezése, háromcsatlakozású csőidom DN 100 PIPELIFE PVC-U lefolyó ágidom 110 mm/50 mm x 45°, KAEA110/050X45	2	db	1 580	3 540	3 160	7 080
9	81-002-004.1.2.1.1-0234301 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkal, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ívdom 110 mm x 45°, KGB110X45	8	db	1 540	1 560	12 320	12 480
10	81-002-004.1.2.1.1-0234311 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkal, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ívdom 110 mm x 87°, KGB110X87	8	db	1 470	1 560	11 780	12 480
11	81-002-004.1.2.1.1-0234351 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkal, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna tisztító 110 mm, KGRE110	2	db	2 770	1 560	5 540	3 120
12	81-002-004.1.2.2.1-0234321 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkal, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ágidom 110 mm/110 mm x 45°, KGEA110/110X45	3	db	2 690	1 560	8 070	4 680
81. Munkanem összesen:						379 675 Ft	341 048 Ft
82. Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése							
1	82-000-001.2.1 Szerelvények leszerelése, menetes szerelvények, DN 50 méretig	14	db	0	2 920	0	40 880
2	82-000-003.11.2 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, elektromos hőtároló, 51-120 liter között	2	db	0	11 900	0	23 800
3	82-000-003.1 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, szelepek	16	db	0	2 300	0	36 800
4	82-000-003.2 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, falikutak, mosdók	8	db	0	4 200	0	33 600
5	82-000-003.4 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, WC csésze tartozékokkal	4	db	0	9 600	0	38 400
6	82-000-003.6 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, öblítőtartály tartozékokkal	4	db	0	4 640	0	18 560
7	82-000-004.11.1.2 Gáz- és fűtésszerelési berendezési tárgyak leszerelése,	20	db	0	13 150	0	263 000
8	82-000-004.2.1.1 Gáz- és fűtésszerelési berendezési tárgyak leszerelése, fűtésszerelési berendezési tárgyak, kazánok 60 kW-ig	2	db	0	21 800	0	43 600
9	82-001-007.2.1-0110161 Mofém sárgaréz sarokszelep 1/2"-1/2" sárgaréz, krómozott, 10 bar	18	db	1 125	3 000	20 250	54 000
10	82-001-016.2.3-0113282 Danfoss egyenes kivitelű visszatérő csavarzat, beszabályozási, elzárási, ürités funkcióval	20	db	2 570	2 900	51 400	58 000
11	82-001-016.2.5-0113318 Danfoss egyenes kivitelű nagykapacitású termosztatikus radiátor szeleptest, RA-G 15	20	db	59 800	3 200	1 196 000	64 000

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
12	82-001-017.1.1-0113255 Danfoss termosztatikus fej beépített érzékelővel, RA 2980, 5-26d	20	db	5 550	580	111 000	11 600
13	82-005-001.4.1-0344587 BOSCH CONDENS 3000F 30 kW teljesítményű álló kondenzációs gázkazán, fűtő változat, beépített szivattyúval és váltószeleppel, beépített szabályzó LCD kijelzővel, fűtgáz csatlakozás: 80/125 mm, szélesség: 394 mm, magasság: 930 mm, mélység: 466 mm, nettó súly: 54 kg	1	db	689 160	97 500	689 160	97 500
14	82-009-001.2-0371186 Falikút, kiöntő vagy mosóvályú elhelyezése és bekötése, fali kiöntő	1	db	43 990	7 860	43 990	7 860
15	82-009-005.1-0112641 BÁZIS porcelán mosdó 60 cm, fehér	5	db	17 960	8 990	89 800	44 950
16	82-009-011.1.1.1-0110251 ALFÖLDI/BÁZIS porcelán laposöblítésű WC csésze,6 l alsó kifolyású, WC-ülőkével, fehér	3	db	18 650	8 900	55 950	26 700
17	82-009-013.1-0336861 LIV Laguna falsík előtti öblítőtartály takarék leállítógombbal, fehér	3	db	8 640	5 720	25 920	17 160
18	82-009-017.1-0110161 MOFÉM sárgaréz sarokszelep 1/2"-1/2" sárgaréz, krómozott, 10 bar	11	db	1 120	2 635	12 320	28 985
19	82-009-019.3.2-0318046 MOFÉM Junior egykaros mosdócsaptelep, ECO kerámia vezérlőegység forrázás elleni védelemmel, kr. lánctartó szemmel	3	db	17 250	8 420	51 750	25 260
20	82-009-019.8.1-0318268 MOFÉM TREND PLUS orvosi mosdó csaptelep, fém leeresztő szeleppel, 5 l/perc Eco perlátorral	2	db	23 150	8 420	46 300	16 840
21	82-012-003.2.1.4-0432046 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-600, 1036W	4	db	25 560	10 830	102 240	43 320
22	82-012-003.2.1.4-0432060 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1200, 2072W	4	db	38 150	10 830	152 600	43 320
23	82-012-003.2.1.4-0432060 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1400, 2418W	6	db	44 280	10 830	265 680	64 980
24	82-012-003.2.1.4-0432062 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1600, 2763W	6	db	57 840	10 830	347 040	64 980
25	82-013-017-0321055 Danfoss ESMR szoba hőmérséklet érzékelő	3	db	18 940	2 520	56 820	7 560
82. Munkanem összesen:					3 318 220 Ft	1 175 655 Ft	



GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.

Építőipari generálkivitelezés

8999 Zalatölvő, Bajcsy-Zs. u. 25.

Tel.: +36 30-509-5321

E-mail: galambosbau@gmail.com

Megrendelő:

Bak Község Önkormányzata

8945 Bak, Rákóczi Ferenc u. 2/a.

A munka leírása:

8945 Bak, Rákóczi Ferenc u. 4. szám 156. hrsz. alatt I

Orvosi rendelő épület belső felújítása

Készült: 2019.08.05.

Az ajánlati költségvetés érvényessége: 2019.12.31.

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költségei	15 244 732	11 322 750
1.1 Közvetlen önköltség összesen	15 244 732	11 322 750
2.1 ÁFA vetítési alap	26 567 482	
2.2 Áfa	27,00%	7 173 220
3. A munka ára		33 740 702

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.

8999 Zalatölvő, Bajcsy-Zs. u. 25.
Tel.: +36-30-509-53-21

Cégjegyzék szám: 20-09-074475

Adószám: 25101287-2-20

Számlaszám: 24500313-11037541

Alíráás

MUNKANEM ÖSSZESÍTŐ

Bak Orvosi rendelő belső felújítási munkáihoz

Munkanem megnevezése	Anyag összesen	Díj összesen
21 Irtás, föld- és sziklamunka	0 Ft	151 120 Ft
32 Előregyártott épületszerkezeti elem elhelyezése és szerelése	17 100 Ft	21 000 Ft
33 Falazás és egyéb kőműves munkák	71 360 Ft	373 828 Ft
36 Vakolás és rabilolás	300 500 Ft	670 170 Ft
39 Szárazépítés	328 900 Ft	444 400 Ft
42 Aljzatkészítés, hideg- és melegburkolatok készítése	4 295 137 Ft	4 732 466 Ft
44 Asztalösszerkezetek elhelyezése	4 436 060 Ft	1 048 602 Ft
47 Felületképzés (festés, mázolás, tapétázás, korrózióvédelem)	153 400 Ft	605 800 Ft
71 Villanszerelés	1 968 690 Ft	1 834 024 Ft
81 Épületgépészeti csővezeték szerelése	367 085 Ft	311 920 Ft
82 Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése	3 306 500 Ft	1 129 420 Ft
Összesen:	15 244 732 Ft	11 322 750 Ft

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
8999 Zalalövő, Bajcsy-Zs. u. 25.
tel.: +36-70-509-53-21
Cégjegyzék szám: 20-09-074475
Adószám: 25101287-2-20
Számlaszám: 75500313-11037541.

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag	díj összesen
21	Intás, föld- és sziklamunka						
1.	21-011-011.3 Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása,lerakóhelyi díjjal 5 0 m3-es konténerbe	2	db	0	75 560	0	151 120
21. Munkanem összesen:						0 Ft	161 120 Ft
32	Előregyártott építészeti elem elhelyezése és szerelése						
1.	32-002-001.1.1-0112054 Előregyártott azonnal terhelhető nyílászathidaló elhelyezése (válaszfal áthidalók is), tartószerkezetre, csomóponti kötés nélküli, falazat szélességű áthidaló elemekből vagy több elem egymás mellé sorolásával, a teherhordó falváll előkészítésével,kiegészítő hőszigetelés elhelyezése nélkül, 0,10 t/db tömegig, égetett agyag-kerámia köpenyes nyílászathidaló LEIER MDA nyílászathidaló 6,5*12 cm, égetett kerámia köpenyelemmel, 150 cm	6	db	2 850	3 500	17 100	21 000
32. Munkanem összesen:						17 100 Ft	21 000 Ft
33	Falazás és egyéb kőműves munkák						
1.	33-000-021.1.1.2.2.1 Válaszfal bontása, égetett agyag-kerámia termékekből, erősítő pillérrel vagy erősítő pillér nélküli falazva, üreges kerámia válaszfaltéglából, 10 cm vastagságig, falazó, cementes mészhabarcsból falazva	17	m2	0	2 210	0	37 570
2.	33-000-031.1.1 Nyílásbontás, égetett-agyag kerámia teherhordó, tömrő téglafalban	0,5	m3	0	53 160	0	26 580
3.	33-011-001.2.1.1.1.2.1-0120051 Válaszfal építése, porusbeton termékekből, normál elemekből, 100 mm falvastagságban, 600x200x100 mm-es méretű kézi falazóelemből (fugavastagság 5 mm), hőszigetelő habarcsba falazva YTONG válaszfalelem, Pve jelű, 600x200x100 mm	0,5	m3	0	53 160	0	26 580
4.	33-063-003.2.1 Horonyvésés, téglafalban, 8 cm2 keresztmetszetig	70	m	0	1 140	0	79 800
5.	33-063-003.2.2 Horonyvésés, téglafalban, 8,01-16,00 cm2 keresztmetszet között	40	m	0	1 320	0	52 800
6.	33-063-021.1.1 Fészekvésés, téglafalban, 0,015 m3-ig	30	db	0	3 020	0	90 600
7.	33-091-001.1.1-2110002 Teherhordó és kitöltő falazat, égetett agyag-kerámia termékekből, nyílásbefalazás, nyílászűkítéa vagy kisebb falpótlások, 250 mm és ennél vastagabb falban	2,23	m3	32 000	28 860	71 360	59 898
33. Munkanem összesen:						71 360 Ft	373 828 Ft
36	Vakolás és rabszárítás						
1.	36-002-011.1-0415910 Tapadóhíd képzése gyári zsákos gúzanyaggal, kézi erővel Baumit Előfröcskölő	39	m2	500	750	19 500	29 250
2.	36-003-001.1.1.1-0415920 Oldalfalvakolat készítése, kézi felhordással, zsákos kiszerelésű szárazhabarcsból, sima, normál mészcement vakolat, 2 cm vastagságban Baumit UniPutz	39	m2	1 200	2 680	46 800	104 520
3.	36-051-007.1-0192557 Beltéri vakolóprofilok elhelyezése, alumíniumból, élvédő profilok pozitív sarkokhoz MASTERPLAST Masterprofil ALU 24x24, 2,0 m	120	m	410	810	51 600	97 200
4.	36-090-001.1-0550030 Vakolatjavítás oldalfalon, téglá-, beton-, köfelületen vagy építőlemezeken, a meglazult, sérült vakolat előzetes leverésével, hiánypótlás 5% alatt Hvb4-mc, beltéri, vakoló, cementes mészhabarc mészpéppel	30	m2	2 420	4 560	72 600	136 800

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
8999 Zalaegerszeg, Bajcsy-Zs. u. 25. 9
Tel.: +36-30/509-53-21
Céggjegyzék száma: 20-09-074475
Adószám: 25101287-2-20
Számilatszám: 75500313-110375411

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
5.	36-090-002.1.1 Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldalfalon, 10 cm szélességig	200	m	235	840	47 000	168 000
6.	36-090-002.1.2 Vakolatok pótlása, keskenyvakolatok pótlása oldalfalon 11-20 cm szélesség között	140	m	450	960	63 000	134 400
36. Munkanem összesen:						300 500 Ft	670 170 Ft
39. Szárazépítés							
1.	39-003-001.1.1.1-2210200 Szerelt gipszkarton álmennyezet fém vázszerkezetre (duplasoros), választható függesztéssel, csavarfejek és illesztések alapplettelve (Q2 minőségben), nem látszó bordázattal, 50 cm bordatávolsággal (CD50/27), 10 m ² ösazeffüggő felületig, 1 rtg. normál 12,5 mm vág. gipszkarton borítással KNAUF A 13 normál építőlemez, 12,5 mm HRAK 1250/2000, direkt függesztővel	110	m ²	2 990	4 040	328 900	444 400
39. Munkanem összesen:						328 900 Ft	444 400 Ft
42. Ajzatkészítés, föld- és melegburkolatok készítése:							
1.	42-000-002.1 Lapburkolatok bontása, padlóburkolat bármely méretű kőanyag, mozaik vagy tört mozaik (NOVA) lapból	193	m ²	0	2 420	0	467 060
2.	42-000-002.2 Lapburkolatok bontása, fal-, pillér- és oszlopburkolat, bármely méretű mozaik, kőanyag és csempe	190	m ²	0	3 065	0	582 350
3.	42-000-003.2.2 Fa-, hézagmentes műanyag- és szőnyegburkolatok bontása, csaphornyos vagy mozaikparketta, 22 mm vastag aljzatbetonra ragasztva	87,83	m ²	0	2 130	0	187 078
4.	42-011-001.1.1.1-0313027 Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése beltérben, téglá, beton és vakolt alapfelületen, felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben MAPEI Primer G műgyanta bázisú, diszperziós alapozó	190	m ²	550	940	104 500	178 600
5.	42-011-001.1.1.3.1-0313024 Fal-, pillér és oszlopburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése beltérben, téglá, beton és vakolt alapfelületen, simító felületkiegyenlítés készítése, 5 mm átlagos rétegvastagságban MAPEI Pianitop Fast 330 cementkötésű kiegyenlítő habarcs, szürke	190	m ²	2 050	2 100	389 500	399 000
6.	42-011-002.1.1.1-0313841 Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése, beton alapfelületen felületelőkészítő alapozó és tapadóhíd felhordása egy rétegben MAPEI Eco Prim Grip akrilgyanta-bázisú, szilikahomok tartalmú vizesdiszperziós alapozó	193	m ²	550	935	106 150	180 455
7.	42-011-002.1.1.4.1-0313466 Padlóburkolat hordozószerkezetének felületelőkészítése, beton alapfelületen önerős felületkiegyenlítés készítése 5 mm átlagos rétegvastagságban MAPEI Adesital ajzatkiegyenlítő	193	m ²	3 600	1 780	684 800	343 540

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
 8999 Zalaútv. Bajcsy-Zs. u. 25.
 Tel: +36-30/509-53-21
 Cégjegyzék szám: 20-09-074475
 Adószám: 25101287-2-20
 Számolási szám: 75500313-11037541

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
8.	42-012-001.1.1.1.1.3-0313021 Fal-, pillér-, oszlopburkolat készítése beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, mázas kerámiával, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 25x25 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	190 m2		5 940	5 050	1 128 600	959 500
9.	42-022-001.1.1.2.1.1-0313021 Padlóburkolat készítése, beltérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	186,4 m2		6 530	5 810	1 217 192	1 082 984
10.	42-022-002.1.1.2.1.1-0313021 Padlóburkolat készítése, kültérben, téglá, beton, vakolt alapfelületen, fagyálló gres, kőporcelán lappal, kötésben vagy hálósan, 3-5 mm vtg. ragasztóba rakva, 1-10 mm fugaszélességgel, 20x20 - 40x40 cm közötti lapmérettel MAPEI Keraflex Light S1 C2TE S1 cementkötésű ragasztóhabarcs	6,6 m2		6 530	5 810	43 088	38 346
11.	42-041-003.1.1.1-0313032 Meglévő aljzat kiegyenlítése, rugalmas burkolat alá, parketta és laminált padló úsztatott fektetéséhez, (általános igénybevétel) ragasztóval szennyezett betonaljzat (cementesztrich) felület előkészítése, 3 mm vastagságban MAPEI Ultraplan Renovation önterülő aljzatkiegyenlítő + MAPEI Primer G műgyanta bázisú, disperziós alapozó	87,83 m2		2 740	1 120	240 654	98 370
12.	42-042-005.1.1-0312190 Laminált padló fektetése szegélyléccel együtt, kiegyenlített aljzatra, mechanikus illesztésű (klikkes), AC5 kopásállóságú laminált padló, 8,0 mm vtg.	87,83 m2		3 730	2 010	327 606	176 538
13.	42-042-005.1.8-0316003 Laminált padló fektetése kiegyenlített aljzatra, parketta alátétiemez elhelyezése, FLOORMAT XPS alapú barázdált parketta alátétiemez, 50x100 cm, 5 mm vtg.	87,83 m2		490	440	43 037	38 645
42. Munkanem összesen:						4 295 137 Ft	4 732 466 Ft
44	Asztalösszerkezetek elhelyezése						
1.	44-000-0366613 Fa nyílászáró szerkezetek bontása, ajtó, ablak vagy kapu	59,4 m2		0	2 830	0	168 102
2.	44-K/1-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott fanyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezelt, kilincsel, zárszerkezettel, kompletten, 75 x 210 cm-es mérettel	14 db		110 550	23 260	1 547 700	325 640
3.	44-K/1-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott fanyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezelt, kilincsel, zárszerkezettel, kompletten, 90 x 210 cm-es mérettel	4 db		132 300	23 260	529 200	93 040
4.	44-K/2-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott fanyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tömör, lazúrosan felületkezelt, kilincsel, zárszerkezettel, kompletten, 100 x 210 cm-es mérettel	6 db		144 250	23 200	865 500	139 200
5.	44-K/4-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott fanyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszoldott fenyő beltéri ajtó, tele lemezzel, egyszárnyú, felületkezelt kilincsel, zárszerkezettel, 110x210 cm-es mérettel	4 db		163 720	23 200	614 880	92 800

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
8999 Zalatöv, Bácsy-Zs. u. 25.
Tel.: +36-30/509-53-21
Cégjegyzék szám: 20-09-074475
Adószám: 25101287-2-20
Számiaszám: 75500213-11037541

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
6.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszitoldott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezett, kétszárnyú asszimmetrikus, felületkezelten kilincsel, zárszerkezettel, 140x210 cm-es mérettel	1	db	195 850	30 330	195 850	30 330
7.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszitoldott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezett, kétszárnyú, felületkezelten kilincsel, zárszerkezettel, 140x210 cm-es mérettel	1	db	195 850	30 330	195 850	30 330
8.	44-K/5-tétel Fa beltéri nyílászárók elhelyezése, előre kihagyott falnyílásba, utólagos elhelyezéssel, tömítéssel, szerelvényezve, finom beállítással, hosszitoldott fenyő beltéri ajtó, felül üvegezett, kétszárnyú, felületkezelten kilincsel, zárszerkezettel, 180x210 cm-es mérettel	1	db	251 510	30 330	251 510	30 330
9.	44-K/22-tétel Műanyag ablakkönyökök beépítése	27	m	3 910	1 290	105 570	34 830
10.	44-K/23-tétel Műanyag takaróléc ablakok belső oldali zárásához	130	m	1 000	800	130 000	104 000
44. Munkanem összesen:						4 438 060 Ft	1 048 602 Ft
47. Felületkezelés (festés, mázolás, lapátázás, korrozóvédelem)							
1.	47-000-001.2.1.1 Belső festéseknel felület előkészítése, rész munkák; többrétegű enyves festék lekaparása és lemosása, bármilyen padozatú helyiségben, tagolatlan felületen	260	m ²	0	500	0	130 000
2.	47-010-002.1.1-0419506 Enyhén nedvszívó vagy sima falfelületek tapadásközvetítő alapozása, vizes-diszperziós akril bázisú alapozóval, tagolatlan felületen POLI-FARBE Inntaler diszperziós mélyalapzó	260	m ²	180	820	46 800	213 200
3.	47-011-016.1.1-0160001 Diszperziós festés, műanyag bázisú vizes-diszperziós fehér vagy gyárlag színezett festékekkel, új vagy régi lekapt, előkészített alapfelületen, vakolatlan, két rétegben, tagolatlan sima felületen POLI-FARBE beltéri fal és mennyezetfesték	260	m ²	410	1 010	106 600	262 600
47. Munkanem összesen:						153 400 Ft	605 800 Ft
71. Villágszerelés							
1.	71-000-001.1.1 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; védőcső leszerelése műanyag csőből, falhoronyból	180	m	0	630	0	113 400
2.	71-000-001.5.1 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; vörösréz vagy alumínium vezeték leszerelése védőcsőből kihúzva, 10 mm ² -ig	820	m	0	240	0	198 800
3.	71-000-001.11 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; kapcsolók, csatlakozójátok, falifoglatok, csengők, reduktorok, erős- vagy gyengeáramú nyomók, termosztátok, lépcsőházi automaták, jeltők leszerelése	58	db	0	880	0	51 040
4.	71-000-001.13 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; mindennemű fényforrás és lámpatest leszerelése	50	db	0	1 450	0	72 500
5.	71-000-001.8 Vezetékek, kábelek és szerelvények bontása; vezetékcsatorna, kábelcsatorna, mellvédcsatorna, padlószegélycsatorna leszerelése	30	m	0	655	0	19 650

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
 8700 Zalaegerszeg, Bajcsy-Zs. u. 25.
 Tel: +36-30/509-53-21
 Cégjegyzék szám: 20-09-074475
 Adószám: 25101287-2-20-01-01
 Számlaszám: 25500313-11037541

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag	díj összesen
						összesen	
6.	71-001-001.1.1.1-0110113 Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivételben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 13.5 mm	200 m		165	965	33 000	193 000
7.	71-001-001.1.1.1-0110116 Merev, simafalú műanyag védőcső elhelyezése, elágazó dobozokkal, előre elkészített falhoronyba, vékonyfalú kivételben, könnyű mechanikai igénybevételre, Névleges méret: 11-16 mm Beltéri Mű III. vékonyfalú, hajlítható merev műanyag szürke védőcső 16 mm	50 m		205	925	10 250	46 250
8.	71-001-004.2-0540781 Flexibilis halogénmentes védőcső elhelyezése tartószerkezetre idomok nélkül, Külső átmérő 20-28 mm KOPOS Monoflex halogénmentes flexibilis védőcső, D20, Cikkszám: 1420HFPP	30 m		480	905	14 400	27 150
9.	71-002-001.1-0210002 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm H07V-U 450/750V 1x1,5 mm2, tömör rézvezetővel (MCu)	800 m		120	282	96 000	225 600
10.	71-002-001.1-0210003 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H07V-U 450/750V 1x2,5 mm2, tömör rézvezetővel (MCu)	150 m		210	282	31 500	42 300
11.	71-002-001.1-0224429 Szigetelt vezeték elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, rézvezetővel, leágazó kötésekkel, szigetelés ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, PannonCom-Kábel NYM-J 3x1,5 tömör (300/500V) MBCU kábel Csz: NYMJ315	50 m		340	282	17 000	14 100
12.	71-002-021.1-0217092 Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 érű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H05VV-F 300/500V műanyag tömítő vezeték 3x 1,5 mm2, hajlékony rézvezetővel (MT)	35 m		335	860	11 725	30 100
13.	71-002-021.1-0217093 Kábelszerű vezeték elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 1-12 érű rézvezetővel, elágazó dobozokkal és kötésekkel, szigetelési ellenállás méréssel, a szerelvényekhez csatlakozó vezetékvégek bekötése nélkül, keresztmetszet: 0,5-2,5 mm, H05VV-F 300/500V műanyag tömítő vezeték 3x 2,5 mm2, hajlékony rézvezetővel (MT)	15 m		730	860	10 950	12 900
14.	71-002-042.1.2-0111902 Adatátviteli kábel elhelyezése védőcsőbe húzva vagy vezetékcsatornába fektetve, strukturált adatátviteli kábel strukturált számítógépes adatátviteli hálózatokhoz, alufólia árnyékolással, 100 Mbit/s átviteli sebesség (CAT 5 kategória) FTP cat. 5. falikábel	40 m		240	370	9 600	14 800

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
8999 Zalatorvá, Bajcsy-Zs. u. 25.
Tel.: +36-30/509-53-21
Céggjegyzék száma: 20-09-074475
Adószám: 25101287-2-20
Számiaszám: 75600313-11037541

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag	díj összesen
						összesen	
15.	71-002-016.1-0224437 Riasztókábel elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, 2-12 érű rézvezetővel, fólia árnyékolással, keresztmetszet: 0,22 mm ² -ig PannonCom-Kábel riasztókábel, 4x0,22 Csz: RIA4	40	m	150	750	6 000	30 000
16.	71-005-002.51.1-0533581 Kapcsoló/nyomóbetét elhelyezése (műanyag borítóelemek nélküli) egypólusú LEGRAND Galea Life egypólusú kapcsoló mechanizmus	23	db	2 295	1 950	52 785	44 850
17.	71-005-002.62-0533641 Telekommunikációs csatlakozóaljzat elhelyezése (műanyag borítóelemek nélkül) LEGRAND Galea 2xRJ45 Cat5e UTP mechanizmus	2	db	6 860	1 750	13 720	3 500
18.	71-005-002.63.1.1-0318951 Csatlakozóaljzat (dugaszolóaljzat) elhelyezése, földelt, egyes LEGRAND Galea Life 2P+F földelt csatlakozóaljzat mechanizmus, csavaros	20	db	1 880	1 750	37 600	35 000
19.	71-005-002.98.1.1-0232021 Keret elhelyezése, (105) egyes keret, vízszintes LEGRAND Galea Life keret egyes, fehér	45	db	810	200	36 450	9 000
20.	71-008-009.3.1-0136021 Kismegszakítók elhelyezése kalapsínes szerelőlapra, "B", "C" és "D" jellegűvel, 6 kA zárlati szilárdsággal, 1 pólusú LEGRAND DX Standard kismegszakító 1P 16A C 6000A/6kA, 1 modul	20	db	1 650	3 350	33 000	67 000
21.	71-008-011.1.1.1-0123051 Áram-védőkapcsolók elhelyezése, váltakozó- és pulzáló egyenáramú kioldásra, gyorskioldással (6...40 ms), 6 kA zárlati szilárdsággal, 2 pólusú LEGRAND LEXIC DX áram-védőkapcsoló, 2P 10mA, 16A	4	db	24 400	5 030	97 600	20 120
22.	71-K/2-tétel Elektromedikai csatlakozó tábla felszerelése oldalfalra	2	db	137 500	19 100	275 000	38 200
23.	71-009-001.1.2-0410032 Áramkörti kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, N- és PE sínnel, max. 63A-ig, IP 30/IP 40 védelességgel, (kismegszakítók, védőkapcsolók, távkapcsolók stb. számára) üresen kiselosztók 12-16 egység között LEGRAND Nedbox f.k. 1s 13m falon kívüli kiselosztó, ajtó nélkül	4	db	11 670	10 970	46 680	43 880
24.	71-009-001.1.2-0633701 Áramkörti kiselosztók falon kívüli elhelyezéssel, kalapsínes szerelőlappal, N- és PE sínnel, max. 63A-ig, IP 30/IP 40 védelességgel, (kismegszakítók, védőkapcsolók, távkapcsolók stb. számára) üresen kiselosztók 12-16 egység között LEGRAND Nedbox ajtó 1s 13m átlátszó falon kívüli	4	db	6 910	10 490	27 640	41 960
25.	71-010-001.1.2.1.2-0142818 Felfültre szerelt lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, tükrös, nyitott, fénycsöves kivitelben, T8, T12 fénycsöves szabályozható elektronikával szerelt (A1 energia osztályú), káprázáskorlátozott (V, parabola tükrös) E-FAMILY (HOLLUX) E-DELUX 236/M/SZE mennyezeti lámpatest, alumínium dupla parabola tükrösrel, szabályozható elektronikus előléttel, 2x36W / G13 fénycsőhöz (T8), IP 20	20	db	32 010	8 940	640 200	178 800
26.	71-010-002.2.2-0628425 Mennyezeti lámpatest elhelyezése előre elkészített tartószerkezetre, burával vagy védőkosárral, kompakt fénycsöves kivitelben elektronikával szerelt (A energia osztályú) COMPASS UFO-140-35-20 Por- és páramentes lámpatest, kerék polikarbonát ház. Opál akril bura. IP50	14	db	24 630	8 030	344 820	112 420

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
 8999 Zaloköv, Bajcsy-Zs. u. 25.
 Tel: +36-807569-53-21
 Cégjegyzék szám: 20-09-074475
 Adószám: 25101287-2-20
 Számlaszám: 75500313-11037541

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
27.	71-011-005.2.1-0620992 Fénycsövek, T8 egyenes fénycsövek TUNGSRAM F36W/827/XLR fénycső, G13/24 fej, háromsávós, recycable	40	db	2 125	765	85 000	30 600
28.	71-011-006.1.1.1.1.3.2-0147160 LED-es fényforrások, általános világítás céljára (fehér fényű), pontoszerű kivitelben, hagyományos kialakítású (retrofit), Edison (csavaros), E27 fej, irányított fényű Life Light Led, Leddiszkont, led körte E27 fényforrás 230V, 60 mm, 8W, 805 Lumen, 270°, 2700 Kelvin, meleg fehér, IP20, garancia 3 év, 60x110mm	14	db	1 980	456	27 720	6 384
29.	71-013-007.3-0310386 Érintésvédelmi hálózat tartozékainak szerelése, épületépészeti csőhálózat földelő kötése OBO szalagbilincs, 3/8-1 1/2", csatlakoztatható vezeték keresztmetszet 2x2,5-25 mm2	10	db	1 005	1 012	10 050	10 120
30.	71-013-009 Villám és érintésvédelmi mérés és jegyzőkönyv készítése	180	mp	0	570	0	102 600
71. Munkanem összesen:						1 968 690 Ft	1 834 024 Ft

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
81. Épületépészeti csővezetékek szerelése							
1.	81-002-003.2.1.2.3-0131004 PIPELIFE PVC-U tokos lefolyócső 50x1,8x2000 mm, KAEM050/2M	8	m	1 670	2 960	13 360	23 680
2.	81-000-001.1.1 Csővezetékek bontása, horganyzott vagy fekete acélsővektartószerkezetről, vagy padlócsatornából lángvágással, deponálással, DN 50 méretig	18	m	0	1 785	0	32 130
3.	81-001-001.3.2.1.1.1.2-0370002 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE- Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos nyomáspróbával, falhoronyba vagy padlószerkezetbe szerelve (horonyvésés külön tételben), DN 15 PIPELIFE RADOPRESS PEX-AL-PEX cső 18x2 mm/200m, RP18x2-200	20	m	910	740	18 200	14 800
4.	81-001-001.3.2.1.1.2-0327285 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE- Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, csőidomok és szerelevények elhelyezése, egy préselt kötással csatlakozó idomok, DN 15 HENCO PRESS falkorong rövid 18x1/2", réz	6	db	1 860	435	11 100	2 610
5.	81-001-001.3.2.1.2.3.2-0327324 Ótrétegű cső szerelése, PE-Xc/Al/PE-Xc, PE- Xc/Al/PE-Xb, PE-Xb/Al/PE-Xb vagy PE-Xb/Al/PE anyagból, préselt csőkötésekkel, csőidomok és szerelevények elhelyezése, három préselt kötással csatlakozó idomok, DN 15 HENCO PRESS T-idom egál 18x18x18, réz	16	db	2 360	1 000	37 760	16 000
6.	81-002-003.2.1.2.3-0131004 PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomokkal, szakaszos tömörítési próbával, horonyba vagy padlócsatornába, DN 50 PIPELIFE PVC-U tokos lefolyócső 50x1,8x2000 mm, KAEM050/2M	23	m	1 670	3 000	38 410	69 000
7.	81-002-004.1.1.2.1-0131501 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, cső elhelyezése csőidomok nélkül, szakaszos tömörítési próbával, horonyba, padlócsatornába vagy épületen belül földárkba, DN 100 PIPELIFE PVC-U tömörítési tokos csatornacső 110x3,2x1000 mm SN4 MSZEN1401, KGEM110/1M.SN4	45	m	4 685	2 700	210 825	121 500

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
8999 Zalaújváros, Bajcsy-Zs. u. 25.
Tel.: +36-30-509-53-21
Céggjegyzék szám: 20-09-074475
Adószám: 25101287-2-20
Számlasszám: 75500313-11037541

Ssz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
8.	81-002-003.2.3.3.6-0231053 PVC lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok elhelyezése, háromcsatlakozású csőidom DN 100 PIPELIFE PVC-U lefolyó ágidom 110 mm/50 mm x 45°, KAEA110/050X45	2	db	1 520	3 500	3 040	7 000
9.	81-002-004.1.2.1.1-0234301 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ívdom 110 mm x 45°, KGB110X45	8	db	1 340	1 200	10 720	9 600
10.	81-002-004.1.2.1.1-0234311 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ívdom 110 mm x 87°, KGB110X87	8	db	1 370	1 200	10 960	9 600
11.	81-002-004.1.2.1.1-0234351 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, egycsatlakozású csőidomok, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna tisztító 110 mm, KGRE110	2	db	2 770	1 200	5 540	2 400
12.	81-002-004.1.2.2.1-0234321 PVC-KGEM lefolyóvezeték szerelése, tokos, gumigyűrűs kötésekkel, csőidomok, kiegészítők elhelyezése, kétcsatlakozású csőidom, DN 100 PIPELIFE PVC-U csatorna ágidom 110 mm/110 mm x 45° KGEA110/110X45	3	db	2 390	1 200	7 170	3 600
81. Munkanem összesen:						367 085 Ft	311 920 Ft
82.	Épületgépészeti szerelvények és berendezések szerelése						
1.	82-000-001.2.1 Szerelvények leszerelése, menetes szerelvények, DN 50 méretig	14	db	0	2 920	0	40 880
2.	82-000-003.11.2 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, elektromos hőtároló, 51-120 liter között	2	db	0	12 000	0	24 000
3.	82-000-003.1 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, szelepek	16	db	0	1 950	0	31 200
4.	82-000-003.2 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, fallukak, mosdók	8	db	0	4 050	0	32 400
5.	82-000-003.4 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, WC csésze tartozékokkal	4	db	0	9 150	0	36 600
6.	82-000-003.6 Vízellátás berendezési tárgyak leszerelése, öblítőtartály tartozékokkal	4	db	0	4 560	0	18 200
7.	82-000-004.11.1.2 Gáz- és fűtészerezési berendezési tárgyak leszerelése,	20	db	0	12 890	0	257 800
8.	82-000-004.2.1.1 Gáz- és fűtészerezési berendezési tárgyak leszerelése, fűtészerezési berendezési tárgyak, kazánok 60 kW-ig	2	db	0	20 820	0	41 640
9.	82-001-007.2.1-0110161 Mofém sárgaréz sarokszelep 1/2"-1/2" sárgaréz, krómozott, 10 bar	18	db	1 125	2 860	20 250	51 300
10.	82-001-016.2.3-0113282 Danfoss egyenes kivitelű visszatérő csavarzat, beszabályozási, elzárási, ürtés funkcióval	20	db	2 570	2 750	51 400	56 000
11.	82-001-016.2.5-0113318 Danfoss egyenes kivitelű nagykapacitású termosztatikus radiátor szeleptest, RA-G 15	20	db	59 800	2 850	1 196 000	57 000

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
8999 Zalaötvö, Bajcsy-Zs. u. 25.
Tel.: +36 90/509-53-21
Céggjegyzék szám: 20-09-074475
Adószám: 25101287-2-20
Számolás szám: 75500313-11037541

Sz.	Tétel szövege	Menny.	Egység	anyag	díj	anyag összesen	díj összesen
12.	82-001-017.1.1-0113255 Danfoss termosztatikus fej beépített érzékelővel, RA 2980, 5-26d	20	db	5 460	510	109 000	10 200
13.	82-005-001.4.1-0344587 BOSCH CONDENS 3000F 30 kW teljesítményű álló kondenzációs gázkazán, fűtő változat, beépített szivattyúval és váltószeleppel, beépített szabályzó LCD kijelzővel, füstgáz csatlakozás: 80/125 mm, szélesség: 394 mm, magasság: 930 mm, mélység: 468 mm, nettó súly: 54 kg	1	db	689 060	97 080	689 060	97 080
14.	82-009-001.2-0371186 Falikút, kiöntő vagy mosóvízű elhelyezése és bekötése, fali kiöntő	1	db	43 950	7 820	43 950	7 820
15.	82-009-005.1-0112641 BÁZIS porcelán mosdó 60 cm, fehér	5	db	17 880	8 870	89 300	44 350
16.	82-009-011.1.1.1-0110251 ALFÖLDI/BÁZIS porcelán laposöblítésű WC csésze, 6 l alsó kifolyású, WC-ülőkével, fehér	3	db	18 650	8 860	55 950	26 580
17.	82-009-013.1-0336861 LV Laguna falsík előtti öblítőtartály takarékos leállítógombbal, fehér	3	db	8 530	5 660	25 590	16 980
18.	82-009-017.1-0110161 MOFÉM sárgaréz sarokszelvény 1/2"-1/2" sárgaréz, krómozott, 10 bar	11	db	1 080	2 580	11 880	28 160
19.	82-009-019.3.2-0318046 MOFÉM Junior egykaros mosdócsaptelep, ECO kerámia vezérlőegység forrázás elleni védelemmel, kr. lánctartó szemmel	3	db	17 100	8 090	51 300	24 270
20.	82-009-019.8.1-0318268 MOFÉM TREND PLUS orvosi mosdó csaptelep, fém leeresztő szeleppel, 6 l/perc Eco perlátorral	2	db	23 020	8 090	46 040	16 180
21.	82-012-003.2.1.4-0432046 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-600, 1036W	4	db	25 360	10 250	101 440	41 000
22.	82-012-003.2.1.4-0432060 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1200, 2072W	4	db	38 100	10 250	152 400	41 000
23.	82-012-003.2.1.4-0432060 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1400, 2418W	8	db	43 880	10 250	263 280	61 500
24.	82-012-003.2.1.4-0432062 MERKAPT WARMAIR radiátor, 22/DK 600-1600, 2763W	8	db	57 340	10 250	344 040	61 500
25.	82-013-017-0321055 Danfoss ESMR szoba hőmérséklet érzékelő	3	db	18 540	2 260	55 620	6 780
82.	Munkanem összesen:					3 306 500 Ft	1 129 420 Ft

GALAMBOS-BAU Építőipari Kft.
6999 Zalaegerszeg, Bajcsy-Zs. u. 25.
Tel: +36-30/509-53-21
Céggjegyzék szám: 20-09/074475
Adószám: 25101287-2-20
Számiasztó: 75500313-11037541

MŰSZAKI LEÍRÁS

**Bak, Rákóczi Ferenc u. 4. szám alatt lévő
Orvosi rendelő energia-megtakarítást eredményező felújításához**

**Megrendelő: Bak Község Önkormányzata
Bak, Rákóczi Ferenc u. 2/A.**

Tárgy: Bak Orvosi rendelő épület energia-megtakarítást eredményező felújítása.

Építés helye: Bak, Rákóczi Ferenc u. 4.

Az épület bemutatása:

Az épület az 1960-as években épült, hagyományos téglafal-szerkezetű épület 30 cm-es határoló falvastagsággal egyszintes magastetős kivitelben. Az épületet az 1980-as években kisebb mértékben felújították, illetve ezen felújítás alkalmával került sor a tetőtér beépítésére, ahol a közös helyiségek mellett szolgálati lakás is kialakításra került.

Az épület belső nyílászárói (belső ajtók) szintén elavultak, vetemedettek, rosszul záródnak, ajtólapok, tokszerkezetek sérültek.

Az épület villamos hálózata elavult, vezetékvezetése szigetelt alumínium vezetékkel történt, a lámpatestek elavultak, elöregedettek, viszonylag nagy fogyasztásúak. A kapcsolók, dugaljok szintén elöregedettek, elszíneződtek, működésük helyenként nem rendeltetésszerű, nem megfelelő.

Az épület fűtése jelenleg turbócsöves zárt égésterű gázkazánról működő központi fűtés, központi működtetésű termosztáttal, acéllemez tagos radiátoros fűtőtestekkel. A fűtőtestek helyiségenkénti szabályozása nem megoldott, csak a központi szobatermosztát vezérli a fűtési rendszert.

Az épület korszerű elrendezéséhez szükség van belső átépítésekre, melyet a meglévő tagolás nem biztosít. Az átalakításra számos helyen van szükség, ezek funkció változásokat eredményeznek.

Az épület bemutatása alapján az alábbiakban felsorolt főbb munkafázisok szükségesek az energiahatékonyságot növelő korszerűsítés megvalósításához:

1. Belső nyílászárók teljeskörű cseréje a használati funkciónak, használati teherbírásnak és a szükséges helyeken az akadálymentesítésnek megfelelően.
2. A teljes villamos hálózat korszerűsítése.
3. Épületgépészeti korszerűsítés.
4. Belső funkcionális átalakítási munkák.

1. Belső nyílászárók teljeskörű cseréje:

Az épület belső nyílászárói vetemedettek, rosszul záródnak, az ajtólapok, tokszerkezetek sérültek. A fa szerkezetű furnérlapos ajtók elhasználódtak, tokszerkezetük alsó része - főként a vizesblokkoknál - korhadt. A rendelőhöz korábban készült részleges akadálymentesítés, de az ajtók mérete a rendelő részeken nem minden szükséges helyiségnél felel meg az akadálymentes közlekedésnek. A felújítás során a régi, zománcfestéssel felületkezelt furnérlapos ajtók helyére esztétikus hosszitoldott fenyőfa ajtók kerülnek beépítésre, melyek beépítésével mindkét rendelő külön-külön is teljes körűen akadálymentesen megközelíthetővé válik. Ez a szükséges helyeken szélesebb válaszfalajtók beépítésével, illetve a megfelelő méretű ajtók aszimmetrikus osztásával válik elérhetővé.

2. A teljes villamos hálózat korszerűsítése:

Az épület villamos hálózata elavult, vezetékvezése egyszer szigetelt, vakolatba építhető alumínium vezetékkel történt. A lámpatestek elavultak, előregedettek, búrájuk helyenként törött, viszonylag nagy fogyasztásúak, mennyezeti rögzítésük már nem megfelelő. A kapcsolók, dugaljok szintén előregedettek, elszíneződtek, működésük helyenként nem rendeltetésszerű, nem megfelelő.

A régi vezetékek falból történő kibontását, valamint horonyvést követően új védőcsővezés készül falhoronyba fektetve, új szerelvénydobozok és kötődobozok kerülnek beépítésre, majd a megfelelő keresztmetszetű szigetelt réz vezetékek befűzése. Minden helyiségbe a helyiség igényeinek megfelelő fényerősségű és darabszámú új lámpatest, valamint új megfelelő teherbírási szerelvények kerülnek felszerelésre.

A külső homlokzaton lévő falba épített régi fa villamos szekrény kibontásra kerül és a helyére az érvényben lévő jogszabályoknak megfelelő mérőhely kerül kialakításra megfelelő fogyasztásmérő szekrény beépítésével. A villamos hálózat átépítésével minden funkcionális egység külön falon kívüli kiselosztóval készül, a hozzá tartozó elemekkel.

A meglévő elektromos, tárolós melegvíztermelő bojler leszerelésre és megszüntetésre kerül, helyette gáz üzemű kombinált fűtő és melegvíztermelő szolgálja a használati melegvizet.

Az orvosi és a védőnői rendelőbe felszerelésre kerül 1-1 db medikai csatlakozó tábla, illetve az orvosi rendelőbe egy látásvizsgáló tábla.

4. Épületgépészeti korszerűsítés:

Az épület fűtése jelenleg zárt égésterű gázkazánról működő központi fűtés, központi működtetésű termosztáttal, acéllemez tagos radiátoros fűtőtestekkel. A földszinti rendelő részen és a tetőtéri szolgálati lakás részen külön-külön fűtési rendszer került kiépítésre, külön gázkazánal. A fűtőtestek helyiségenkénti szabályozása nem megoldott, csak a központi szobatermosztát vezérli a fűtési rendszert.

Az épületgépészeti korszerűsítés csak a földszinti rendelői részre vonatkozik. A gázkazán helyére korszerű és energiahatékony, zárt égésterű kondenzációs kombi gázkazán kerül beépítésre, amely szolgáltatja a fűtést és a használati melegvizet is. A használati melegvíztermelés elektromosról gázüzeműre történő átépítése miatt a falban lévő vízvezetékek egy részét mindenképpen cserélni kell, de javasolt az összes falban lévő vízvezeték felülvizsgálata, szükség szerint cseréje.

A fűtési rendszer hőleadóit korszerű acéllemez lapradiátorokra kell cserélni, szabályozható szeleppel ellátva. A körzeti orvosi rendelő és a védőnői rendelő külön központi szobatermosztáttal szabályozható, a többi helyiség egyedileg, a radiátorokba beépített termosztatikus szeleppel.

A homlokzat hőszigetelése miatt szükséges a homlokzaton vezetett gázvezetékek falsíktól, illetve a végleges hőszigetelt, vékonyvakolattal ellátott síktól történő kiemelése.

5. Belső funkcionális átalakítási munkák:

Megrendelő kérése, hogy a körzeti orvosi rendelő és a védőnői rendelő elkülönítésre kerüljön egymástól, külön bejáratral és váróhelyiséggel, valamint a védőnői rendelő nem a hátsó udvari bejáraton keresztül, hanem közvetlenül az utcáról megközelíthető legyen. Ennek érdekében a régi védőnői rendelő és a pihenő helyiségek közti válaszfal elbontásra kerül, a 200/180-as ablak helyére kerül a bejárat, valamint új válaszfal építése szükséges közvetlen az ablak mellé. A bejárat ajtó mérete 110/210 cm, amely megfelel az akadálymentes közlekedési lehetőségeknek, továbbá a 200/180-as ablak helyére beépítendő 110-es ajtóval és 90-es méretű ablakkal a nyílás szélességi mérete nem változik, így az érvényben lévő jogszabályok szerint az ezzel járó részleges nyílásbontás nem építési engedélyköteles tevékenység. A régi védőnői rendelő és a pihenő ajtónyílásai az ajtók kibontását követően befalazásra kerülnek, az áthelyezett gyermek váróhelyiséghez kisebb átalakítással a vizesblokk használata is megoldottá válik. Mozcássérültek számára kialakított mellékhelyiség csak a körzeti orvosi rendelő váróhelyiségéből megoldott.

A körzeti orvosi rendelő előrendelő helyisége kibővül a váróhelyiség felé, ugyanezen helyiség hátsó bejáratához kapcsolódó ferde falazata derékszögű egyenes kialakításra kerül.

Zalaegerszeg, 2016. március 16.

Bejárat + váró

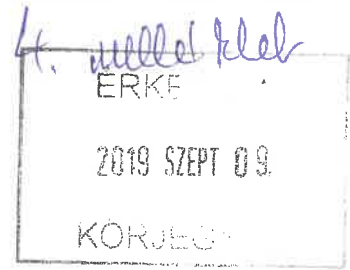
ZALABER
Változtatási Kft.

Zalaegerszeg, Kosztolányi u. 11.

Soós Zoltán
építész tervező
É3-20-0011



EMBERI ERŐFORRÁS
TÁMOGATÁSKÉZELŐ
PÁLYÁZATI IGAZGATÓSÁG



Iktatószám: Bursa/5124-131/2019
Tárgy: EPER-Bursa rendszer - belépési adatok
Ügyintéző: Taba Gábor
Telefon: +36-1/550-2700
Email: bursa@emet.gov.hu

Bak Község Önkormányzata
Bak
Rákóczi u. 2/a
8945

Tisztelt Polgármester Asszony/Úr!

Ezúton tájékoztatom arról, hogy az Emberi Erőforrások Minisztériuma (a továbbiakban: Minisztérium) megbízásából az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő (a továbbiakban: Támogatáskezelő) nyílt pályázat keretében meghirdette a Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjrendszer (a továbbiakban: Bursa Hungarica Ösztöndíjrendszer) 2020. évi pályázati fordulóját hátrányos helyzetű, szociálisan rászoruló fiatalok felsőoktatási tanulmányainak támogatására.

Az aktuális pályázati kiírást, a kapcsolódó dokumentumokat és az EPER-Bursa rendszerrel kapcsolatos tájékoztatót a www.emet.gov.hu oldalról tölthetik le.

Az önkormányzatok támogatóként csatlakozhatnak a Bursa Hungarica Ösztöndíjrendszerhez. **A Csatlakozási nyilatkozat visszaküldése önmagában nem jelent anyagi kötelezettségvállalást, az önkormányzat a benyújtott pályázatok ismeretében dönt a támogatási összegek odaitéléséről.**

A Bursa Hungarica Ösztöndíjrendszerhez történő csatlakozás a www.emet.gov.hu oldalon közzétett eljárásrendnek megfelelően, kizárólag a Bursa Hungarica Elektronikus Pályázatkezelési és Együttműködési Rendszerben (a továbbiakban: EPER-Bursa rendszer) valósulhat meg. A Csatlakozási nyilatkozat beküldési határideje: **2019. október 2.** (postabélyegző).

Az EPER-Bursa rendszerhez történő belépéshez felhasználónév és jelszó szükséges. **Ha az önkormányzat már csatlakozott a korábbi pályázati fordulóban** a Bursa Hungarica Ösztöndíjrendszerhez, akkor a kiemelt önkormányzati kapcsolattartó a meglévő felhasználónevével és jelszavával léphet be az EPER-Bursa rendszerbe és ott kitöltheti a Csatlakozási nyilatkozatot a Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjpályázat 2020. évi fordulójához.

Amennyiben az önkormányzat **még nem csatlakozott a korábbi pályázati fordulóban** a Bursa Hungarica Ösztöndíjrendszerhez, vagy megváltoztatná a korábbi kiemelt kapcsolattartót, illetve a korábbi kiemelt kapcsolattartónak új jelszót és azonosítót kíván megadni, úgy a következő linken: <https://bursa.emet.hu/Onk/TONkBelep.aspx> a(z) Bak Község Önkormányzata részére létrehozott **ideiglenes** felhasználónevével és jelszóval léphet be a rendszerbe:

Felhasználónév: jkkvfv ; Jelszó: ekFP1GpN

A küldött felhasználónév és jelszó kizárólag a **Csatlakozási nyilatkozat kitöltésére és a kiemelt önkormányzati kapcsolattartó kijelölésére szolgál.** Minden további feladatot a kijelölt kiemelt önkormányzati kapcsolattartó tud elvégezni a rendszerben az általa megadott felhasználónevével és jelszóval belépve. Kérjük, hogy amennyiben a 2019. évi pályázati fordulóban megadott kiemelt önkormányzati kapcsolattartót jelölnék ki a 2020. évi forduló kiemelt önkormányzati kapcsolattartójává, úgy a kapcsolattartó a már meglévő felhasználónevével belépve hozza létre a Csatlakozási nyilatkozatot, és ebben az esetben a küldött felhasználónevet és jelszót ne használják!

Kérjük, hogy a Csatlakozási nyilatkozat kitöltése előtt a *Felhasználók* menüpontban azokat az önkormányzati felhasználókat, akik már nem kezelik a Bursa Hungarica pályázatokat az EPER-Bursa rendszerben, töröljék a felhasználók közül!

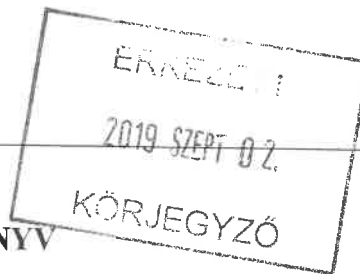
Budapest, 2019. szeptember 2.

Tisztelettel:

Binder Eufrozina
igazgató

Baki Közös Önkormányzati Hivatal
8945 Bak, Rákóczi u. 2/a.
Tel/fax: 92/461-001.
E-mail: jegyzo.bak@zalaszam.hu

5 melléklet



JEGYZŐKÖNYV

Készült: Baki Közös Önkormányzati Hivatal hivatalos helyiségében 2019. szeptember 2. napján

Jelen vannak:

- Hetényi László 8945 Bak, Fenyősalja u. 33. szám alatti lakos;
- Császár László jegyző.

Baki Közös Önkormányzati Hivatal		
Helység: 8945 Bak		
Dátum: 2019. SZEPT. 03.		
Szám: 3	2019-1	2019.

Hetényi László a mai napon idézés nélkül megjelent a fenti hivatalban és az alábbiakat adta elő:

A Baki hegy középső hegyi ingatlanainak megközelítését az ún. Fehérmajori út meghosszabbításában lévő út tett lehetővé több tíz éve. A közelmúltban villanypáztorral fizikailag elzárásra került az út mezőgazdasági vállalkozó által, így a régi úton nem közelíthető meg a hegy.


A Baki hegyi úton az út kezelője által előírt súlykorlátozás van érvényben, így nagyobb járművel az ingatlanok megközelítése nem megoldott, illetőleg a középső hegyi út sem szélessége, sem kialakítása okán nem teszi lehetővé nagyobb járművek közlekedését.

Jegyző tájékoztatta az Ügyfelet, hogy a jelzett, használt út jogilag a mezőgazdasági terület része, útként nincs nyilvántartásban.

Ügyfél kéri, hogy akkor a ténylegesen, térképen szereplő utat a tulajdonos önkormányzat hozassa rendbe, hogy a közlekedés biztosított legyen.

Kmf.


Hetényi László
bejelentő


Császár László
jegyző



SÁRHIDA

Emberfej

Papföld

Hannai dűlő

Uj avás

Szöke völgy Hosszú megye Nagygyéres feletti

Fenyves alja

Fehérmajori dűlő

Baki hegy

