



Vácduka Község Önkormányzata
2167 Vácduka, Béke tér 1.
Tel./Fax: 27-566-610

8/2020. (V. 25.) Polgármesteri határozat

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdésében, veszélyhelyzet idejére biztosított feladat- és hatáskörömben eljárva az alábbi határozatot hozom:

A vácdukai 014 hrsz-ú, Hegyalja utca felújításával kapcsolatban a mellékletben szereplő műszaki paraméterek módosítását a Képviselő-testületi tagok többségének egyetértésével jóváhagyom és annak elkészítését a kivitelezőtől megrendelem:

A megrendelt pótmunka teljes költsége: 2.882.000 Ft + ÁFA, mely a végszámla összegével együtt kerül kiegyenlítésre.

Határidő: 2020. május 30.

Felelős: Makkos László

A circular official stamp of the Vácduka Municipality is partially visible on the left. To its right is a handwritten signature in black ink, which appears to be 'Makkos László'. Below the signature, the name 'Makkos László' and the title 'polgármester' are printed in a standard font.

Makkos László
polgármester

Jónásné Hédi

Feladó: Makkos László <polgarmester@vacduka.hu>
Küldve: péntek 2020. április 24 10:56
Címzett: jegyzo@vacduka.hu
Tárgy: FW: Árajánlat - Hegyalja út - Pótmunka
Mellékletek: útfelújítások-Hegyalja út kiegészítés - ajánlat 3- Türei.xlsx

Üdvözlettel:

Makkos László
polgármester

+36-70-396-2813
polgarmester@vacduka.hu

Vácduka Község Önkormányzata
2167 Vácduka Béke tér 1.
www.vacduka.hu

From: Farkas Lóránt <farkas.lorant@tureiestarsakft.hu>
Sent: Friday, April 24, 2020 9:03 AM
To: 'Makkos László' <polgarmester@vacduka.hu>
Subject: Árajánlat - Hegyalja út - Pótmunka

Tisztelt Polgármester úr,

Küldjük a módosított ajánlatunkat, a megbeszéltek szerint, összességében 5cm AC 22 alap típusú aszfaltra módosítva az aszfalt beépítést, illetve a kért, változó vastagságú plusz zúzottkő beépítéssel, a pótmunka ajánlata látható a táblázatban.

Üdvözlettel:

Farkas Lóránt
Projektmenedzser
+36/70/776-22-77
Türei És Társa Kft.
2740, Abony, Munkácsy M. u. 4.

					Anyag+Díj	
	hossz (méter)	nm2	+ 0/22-es Zúzottkő réteg beépítése az adott szakaszokon 8, illetve 4 cm vastagságban, profilozva, tömörítve		aszfalt mennyiség a 5cm es vastagság eléréséhez plusz 1cm (AC 22 alap)	
Hegyalja utca	440	1760		1 650 000 Ft		1 232 000 Ft
utak szélessége	4					
Összesen:				1 650 000 Ft		1 232 000 Ft
Összesen:				2 882 000 Ft		
Áfa 27%:				778 140 Ft		
Mindösszesen:				3 660 140 Ft		

Árajánlatunk 60 napig érvényes.



MŰSZAKI ELLENŐRI JAVASLAT

Tisztelt Polgármester Úr tájékoztatom, hogy a 2020. április 1-én feltérési módszerrel végzett mérések alapján megállapítható, hogy a Hegyalja úton lévő zúzottkő rétegvastagsága az első 245 m-es szakaszon átlag 12 cm, még a második 189 m-es szakaszon átlag 16 cm vastagságú. Ilyen vastagságú zúzottkő rétegekre a tervezett 4 cm vastagságú aszfaltréteg garancia vállalásával nem készíthető el, mert az az aszfaltburkolat nagyon rövid időn belüli tönkremeneteléhez vezetne.

Javaslom a zúzottkő alap 20 cm-re történő megvastagítását és minimum 5 cm vastagságú AC 22 típusú aszfaltréteg beépítését.

Az így kialakításra kerülő pályaszerkezet hosszútávon képes elviselni a jelentkező forgalmi terhelést.

Üdvözlettel:

Szász József
Műszaki ellenőr

Vác, 2020. április 27.



JEGYZŐKÖNYV

Készült: 2020. április 01-én a Vácduka, Hegyalja úti munkaterületen.

Tárgy: Vácduka, Hegyalja út meglévő zúzottkő alap vastagságának bemérése.

Jelen vannak: Szász József

Műszaki ellenőr

Piukovics Zsolt

Türei és Társa KFT.

A Hegyalja út zúzottkő alapjának ismeretlen vastagsága miatt a munkák folytatásához a Megrendelő és a Kivitelező szükségesnek tartotta a zúzottkő alap pontos vastagságának a meghatározását.

A méréseket az út tengelyében készített kutatógödrök segítségével határoztuk meg.

A 0+000 szelvényt a Csokonai út csatlakozásánál vettük fel. A mérési eredmények a következők:

szelvéyszám	vastagság (cm)
0+003	13,0
0+028	13,0
0+053	13,0
0+078	12,0
0+103	11,0
0+128	11,5
0+152	11,0
0+174	12,5
0+196	11,0
0+220	13,5
0+245	14,5
0+268	16,5
0+297	15,0
0+318	16,0
0+342	17,0
0+366	16,5
0+390	19,0
0+413	16,0
0+434	13,5

A fenti mérések kiértékelését követően az útépités folytatásának módjáról a Megrendelő és a Kivitelező további egyeztetéseket folytat.

Műszaki ellenőr

Türei és Társa KFT

