

Hajdú-Bihar Vármegyei Kormányhivatal
Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály

4024 Debrecen, Piac u. 42-48.

Tárgy: 33. sz. főút Debrecen, Füredi út és a 35. sz. főút, Debrecen, Böszörményi út csomópont fejlesztésének előkészítése - Előzetes vizsgálati eljárás
HB/17-IKV/01649-4/2025. Ügyiratszámú hiánypótlásra Válasz

Tisztelt Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Hulladékgazdálkodási Főosztály!

A 33. sz. főút Debrecen, Füredi út és a 35. sz. főút, Debrecen, Böszörményi út csomópont fejlesztésének előkészítése - Előzetes vizsgálati eljárás során HB/17-IKV/01649-4/2025. Ügyiratszámú hiánypótlásra a 2. pontjára az alábbi válaszokat adjuk:

2. Mutassa be a telepítési hely lehatárolását térképen, megjelölve a telepítési hely szomszédságában meglévő vagy – a településrendezési tervekben szereplő – tervezett terület-felhasználási módokat.

Válasz: Csatoltan küldjük a területfelhasználási módokat bemutató helyszínrajzokat változatokként, melyek Debrecen Megyei Jogú Város Településszerkezeti tervének felhasználásával készültek.

A helyszínrajzok mellett a területrendezési terv jelmagyarázata is csatolásra került.

3. Nyilatkozzon arról, hogy az előzetes vizsgálati dokumentáció 87. oldalán kezdődő és a 89. oldalig tartó 5.7.3. számú Jelenlegi közúti zajterhelési állapot című táblázatban szereplő értékek közül melyek vonatkoznak a nappali megítélési időre és melyek az éjjeli megítélési időre.

Válasz: Az alábbi táblázatban tisztázásra kerültek a megítélési idők.

5.7.3. táblázat: Jelenlegi közúti zajterhelési állapot

Érintett vizsgálati helyek	Szintek	Jelenlegi zajterhelés		Zajterhelési határérték		Túllépés mértéke	
		L _{AM} 'kő	L _{AM} 'kő	L _{AM} 'kő	L _{AM} 'kő	L _{AM} 'kő	L _{AM} 'kő
		(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
		Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel
Böszörményi út 29.	Fsz.	70,1	62,9	65	55	5,1	7,9
Böszörményi út 29.	1.em.	70,9	63,8	65	55	5,9	8,8
Böszörményi út 29.	2.em.	70,8	63,7	65	55	5,8	8,7
Böszörményi út 29.	3.em.	70,5	63,4	65	55	5,5	8,4

Érintett vizsgálati helyek	Szintek	Jelenlegi zajterhelés		Zajterhelési határérték		Túllépés mértéke	
		$L_{AM'k\delta}$	$L_{AM'k\delta}$	$L_{AM'k\delta}$	$L_{AM'k\delta}$	$L_{AM'k\delta}$	$L_{AM'k\delta}$
		(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
		Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel
Böszörményi út 29.	4.em.	70,2	63,1	65	55	5,2	8,1
Böszörményi út 29.	5.em.	69,6	62,5	65	55	4,6	7,5
Böszörményi út 29.	6.em.	69,1	62	65	55	4,1	7
Böszörményi út 29.	7.em.	68,7	61,6	65	55	3,7	6,6
Böszörményi út 29.	8.em.	68,3	61,2	65	55	3,3	6,2
Böszörményi út 29.	9.em.	67,9	60,8	65	55	2,9	5,8
Böszörményi út 29.	10.em.	67,5	60,4	65	55	2,5	5,4
Böszörményi út 37.	Fsz.	64,6	57,4	65	55	-	2,4
Böszörményi út 37.	1.em.	65,7	58,6	65	55	0,7	3,6
Böszörményi út 37.	2.em.	66,7	59,5	65	55	1,7	4,5
Böszörményi út 37.	3.em.	67,1	60	65	55	2,1	5
Böszörményi út 37.	4.em.	67,2	60,1	65	55	2,2	5,1
Böszörményi út 37.	5.em.	67,3	60,1	65	55	2,3	5,1
Böszörményi út 37.	6.em.	67,1	60	65	55	2,1	5
Böszörményi út 37.	7.em.	66,8	59,7	65	55	1,8	4,7
Böszörményi út 37.	8.em.	66,7	59,6	65	55	1,7	4,6
Böszörményi út 37.	9.em.	66,6	59,5	65	55	1,6	4,5
Böszörményi út 37.	10.em.	66,5	59,4	65	55	1,5	4,4
Böszörményi út 39.	Fsz.	61,8	54,3	65	55	-	-
Böszörményi út 39.	1.em.	62,6	55	65	55	-	-
Böszörményi út 39.	2.em.	63	55,5	65	55	-	0,5
Böszörményi út 39.	3.em.	63,6	56,1	65	55	-	1,1
Böszörményi út 39.	4.em.	64,2	56,6	65	55	-	1,6
Böszörményi út 45.	Fsz.	61,7	53,8	65	55	-	-
Böszörményi út 45.	1.em.	62,4	54,4	65	55	-	-
Böszörményi út 45.	2.em.	63	55,1	65	55	-	0,1
Böszörményi út 45.	3.em.	63,7	55,7	65	55	-	0,7
Böszörményi út 45.	4.em.	64,3	56,3	65	55	-	1,3
Böszörményi út 68.	Fsz.	62,4	54,5	65	55	-	-
Böszörményi út 68.	1.em.	63,1	55,2	65	55	-	0,2
Böszörményi út 68.	2.em.	63,8	55,9	65	55	-	0,9
Böszörményi út 68.	3.em.	64,5	56,6	65	55	-	1,6

VIBROCOMP

VIBROCOMP KFT.
1118 BUDAPEST, BOZÓKVÁR UTCA 12.
TEL: +36 1 310 72 92
FAX: +36 1 319 63 03
MAIL: info@vibrocomp.com

VIBROCOMP
ROMANIA

VIBROCOMP SRL
CLUJ-NAPOCA,
CALEA DOROBANTILOR 25/79
TEL: +40 72 801 89 76
MAIL: romania@vibrocomp.com

VIBROCOMP
MIDDLE EAST

VIBROCOMP ME FZC
391860 DUBAI,
UNITED ARAB EMIRATES
TEL: +974 4 334 43 69
MAIL: me@vibrocomp.com

VIBROCOMP
SHIFT

VIBROCOMP SHIFT W.L.L.
20778, DOHA, QATAR
TEL: +974 4 450 38 23
FAX: +974 4 487 16 80
MAIL: qatar@vibrocomp.com

VIBROCOMP
CENTRAL ASIA

VIBROCOMP CA LLC AZ
1069 BAKU,
AZERBAIJAN
TEL: +994 506704200
MAIL: ca@vibrocomp.com

Érintett vizsgálati helyek	Szintek	Jelenlegi zajterhelés		Zajterhelési határérték		Túllépés mértéke	
		$L_{AM}'k\delta$	$L_{AM}'k\delta$	$L_{AM}'k\delta$	$L_{AM}'k\delta$	$L_{AM}'k\delta$	$L_{AM}'k\delta$
		(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
		Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel
Füredi u. 54.	Fsz.	63,6	56,1	65	55	-	1,1
Füredi u. 54.	1.em.	64,7	57,3	65	55	-	2,3
Füredi u. 54.	2.em.	65,8	58,3	65	55	0,8	3,3
Füredi u. 54.	3.em.	66,2	58,7	65	55	1,2	3,7
Füredi u. 54.	4.em.	66,3	58,8	65	55	1,3	3,8
Füredi u. 54.	5.em.	66,2	58,7	65	55	1,2	3,7
Füredi u. 54.	6.em.	66,1	58,6	65	55	1,1	3,6
Füredi u. 54.	7.em.	66	58,5	65	55	1	3,5
Füredi u. 54.	8.em.	65,9	58,4	65	55	0,9	3,4
Füredi u. 54.	9.em.	65,8	58,3	65	55	0,8	3,3
Füredi u. 54.	10.em.	65,6	58,2	65	55	0,6	3,2
Füredi u. 64.	Fsz.	63,4	56	65	55	-	1
Füredi u. 64.	1.em.	64,2	56,8	65	55	-	1,8
Füredi u. 64.	2.em.	65	57,6	65	55	-	2,6
Füredi u. 64.	3.em.	65,7	58,4	65	55	0,7	3,4
Füredi u. 64.	4.em.	66,2	58,8	65	55	1,2	3,8
Füredi u. 64.	5.em.	66,3	59	65	55	1,3	4
Füredi u. 64.	6.em.	66,3	59	65	55	1,3	4
Füredi u. 64.	7.em.	66,3	59	65	55	1,3	4
Füredi u. 64.	8.em.	66,3	58,9	65	55	1,3	3,9
Füredi u. 64.	9.em.	66,2	58,8	65	55	1,2	3,8
Füredi u. 64.	10.em.	66,1	58,8	65	55	1,1	3,8
Füredi u. 71.	Fsz.	59,8	52,4	65	55	-	-
Füredi u. 71.	1.em.	60,9	53,4	65	55	-	-
Füredi u. 71.	2.em.	61,7	54,2	65	55	-	-
Füredi u. 71.	3.em.	62,3	54,8	65	55	-	-
Füredi u. 71.	4.em.	63	55,6	65	55	-	0,6
Füredi u. 71.	5.em.	63,5	56	65	55	-	1
Füredi u. 71.	6.em.	63,7	56,2	65	55	-	1,2
Füredi u. 71.	7.em.	63,9	56,4	65	55	-	1,4
Füredi u. 71.	8.em.	63,9	56,5	65	55	-	1,5
Füredi u. 71.	9.em.	64	56,5	65	55	-	1,5

VIBROCOMP

VIBROCOMP KFT.
1118 BUDAPEST, BOZÓKVÁR UTCA 12.
TEL: +36 1 310 72 92
FAX: +36 1 319 63 03
MAIL: info@vibrocomp.com

VIBROCOMP
ROMANIA

VIBROCOMP SRL
CLUJ-NAPOCA,
CALEA DOROBANTILOR 25/79
TEL: +40 72 801 89 76
MAIL: romania@vibrocomp.com

VIBROCOMP
MIDDLE EAST

VIBROCOMP ME FZC
391860 DUBAI,
UNITED ARAB EMIRATES
TEL: +974 4 334 43 69
MAIL: me@vibrocomp.com

VIBROCOMP
S H I F T

VIBROCOMP SHIFT W.L.L.
20778, DOHA, QATAR
TEL: +974 4 450 38 23
FAX: +974 4 487 16 80
MAIL: qatar@vibrocomp.com

VIBROCOMP
CENTRAL ASIA

VIBROCOMP CA LLC AZ
1069 BAKU,
AZERBAIJAN
TEL: +994 506704200
MAIL: ca@vibrocomp.com

Érintett vizsgálati helyek	Szintek	Jelenlegi zajterhelés		Zajterhelési határérték		Túllépés mértéke	
		$L_{AM}'k\ddot{o}$	$L_{AM}'k\ddot{o}$	$L_{AM}'k\ddot{o}$	$L_{AM}'k\ddot{o}$	$L_{AM}'k\ddot{o}$	$L_{AM}'k\ddot{o}$
		(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)	(dB)
		Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel	Nappal	Éjjel
Füredi u. 71.	10.em.	64	56,6	65	55	-	1,6
Böszörményi út 68/A	Fsz.	62,9	56	65	55	-	1
Böszörményi út 68/A	1.em.	63,9	57	65	55	-	2
Böszörményi út 68/A	2.em.	64,8	58	65	55	-	3
Böszörményi út 68/A	3.em.	65,4	58,6	65	55	0,4	3,6
Böszörményi út 68/A	4.em.	65,6	58,8	65	55	0,6	3,8
Böszörményi út 68/A	5.em.	65,7	58,9	65	55	0,7	3,9

Kérnénk válaszaink figyelembevételét az eljárás során!

Budapest 2025.10.20.

Tisztelettel:

VIBROCOMP KFT.
1118 Bp., Bozókvar u. 12.



ügyvezető

VIBROCOMP

VIBROCOMP KFT.
1118 BUDAPEST, BOZÓKVÁR UTCA 12.
TEL: +36 1 310 72 92
FAX: +36 1 319 63 03
MAIL: info@vibrocomp.com

VIBROCOMP ROMANIA

VIBROCOMP SRL
CLUJ-NAPOCA,
CALEA DOROBANTILOR 25/79
TEL: +40 72 801 89 76
MAIL: romania@vibrocomp.com

VIBROCOMP MIDDLE EAST

VIBROCOMP ME FZC
391860 DUBAI,
UNITED ARAB EMIRATES
TEL: +974 4 334 43 69
MAIL: me@vibrocomp.com

VIBROCOMP SHIFT

VIBROCOMP SHIFT W.L.L.
20778, DOHA, QATAR
TEL: +974 4 450 38 23
FAX: +974 4 487 16 80
MAIL: qatar@vibrocomp.com

VIBROCOMP CENTRAL ASIA

VIBROCOMP CA LLC AZ
1069 BAKU,
AZERBAIJAN
TEL: +994 506704200
MAIL: ca@vibrocomp.com