

Közegészségügyi szempontból:

A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a hulladékról szóló CLXXXV. törvény 6. § (1), a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI.3.) NM rendelet, a vízközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet, valamint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendelet.

Jelen állásfoglalás a hulladékgazdálkodási hatóságok kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 7. § (1) bekezdése és 2. sz. mellékletének 3. pontjában szereplő szakkérdés vizsgálatára vonatkozik.

A szakkérdések és szakhatósági állásfoglalásokkal kapcsolatos megkeresésekre az 531/2017. (XXI.29) Korm. rendelet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló rendelt 19. számú mellékletének 57.-59a. pontjain alapul.

Az Ügyfél rendelkezik 2021. évi pozitív pénzügyi mérleggel, illetve az Allianz Hungária Zrt.-nél kötött környezetszennyezési felelősségre is kiterjedő biztosítással, melynek kötvényszáma: XXXXXXXXXX
Az Ügyfélnek az önkormányzati adóhatósággal szemben köztartozása nincsen, valamint az Ügyfél igazolta, hogy a kérelem benyújtásakor a köztartozásmentes adózási adatbázisban szerepel.

A IV. fejezet előírásait a Ht. 82/A. § (1) bekezdése és (3) bekezdés a) pontja állapítja meg.

A VI. fejezet 1-2. pontjaiban foglalt engedély visszavonásáról szóló rendelkezések a Hr. 15. § (1)-(2) bekezdésein alapulnak. Ugyanez fejezet 3. pontját a Ht. 86. § (1) bekezdése, valamint a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak határozzák meg.

Jelen engedély időbeli hatályát a Hatóság a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján állapította meg, melynek értelmében: „*Hulladékgazdálkodási engedély határozott időre, de legfeljebb 5 évre adható.*” A kezelhető hulladékok körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (IV. 23.) VM rendelet 2-3. sz. mellékletei szerint felsorolt azonosító kódok, a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódjait pedig a Hr. 2. sz. melléklete alapján állapította meg a Hatóság. A jelen határozatban szereplő hasznosítási műveleteket a 43/2016 (VI.28) FM rendelet 1. sz. és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kód alapján határozta meg a Hatóság.

A Hatóság jelen határozatát az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

Jelen határozat VIII. fejezete – Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 129. § (1) bekezdésén alapul, amelynek viselője Ákr. 125. § (1) bekezdésén értelmében az Ügyfél.

A jelen határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (2) bekezdése zárja ki, a jogorvoslat útját az Ákr. 112. § (1) bekezdése és 114. § (1) bekezdése biztosítja, melyről a Hatóság az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta az Ügyfelet. A bíróság hatásköre és illetékessége a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően, a Kp. 12. § (1) bekezdésén és 13. § (1) bekezdésén, a keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatás a 39. § (1)-(6) bekezdéseiben és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi

234 C %9% "% (%";" \$ (<+ ; \$ & 9 % \$ %

- (_____

- ' (_____ ! " _____ 5 _____ ,+-.+" ,+-.+0" ,+-.+1" ,+-.!0 _____ 6 _____ # 7 _____
523 " 2346 _____ # 7 7 ! " _____
8 7) _____

' 8 7)
: %"%.%" % ?<.% &* %"& %%"%.% & \$ 0 ## " \$ \$ % A \$ M\$"" * 9 0+ #B (%";" \$.%
N \$ % %"& ""A . . A. !""#\$ A #< * % %9% \$ %* 9 "
\$9% % \$ %

(# 7 7		\$ 9
-8 - -	+%	7
-8 -	\$ "	7
-8 -	M % \$ \$ %	7
-8 - 8	+% * \$ " * M % \$ \$ % (M 9 %9% \$ %* %" N"; +; -8 - , "	7
-8)	%9% \$ A \$ + .!""#\$ * %" N"; +; -8) - &"* -8) &"\$ -8) "	7
)		03 :++

- 8 7)
: %"%.%" - %M. " + " %"& %%"\$ %9% \$ \$! % N"& .!""#\$ *
%"% % \$ \$ % A .% & * 0+ ## " (%";" \$ %" % N" % . A : !""#\$ A
#< * % %9% \$ %* 9 " \$9% % \$ %

(# 7 7		\$ 9
-8 - -	+%	-- 7
-8 -	\$ "	-- 7
-8 -	M % \$ \$ %	-- 7
-8 - 8	+% * \$ " * M % \$ \$ % (M 9 %9% \$ %* %" N"; +; -8 - , "	-- 7
)		" :++

0 8 7)

: %"% .%" % ?< .% &* %"& %%" .% & \$ 0+ ## " (%";" \$ %" . A . !"" # \$ A
 #< * % %9% \$ %* 9 " \$9% % \$ %

(# 7 7		\$ 9
-8	(;# \$;9% * %" % N"; +; % -8 "	-
	" < \$;9%	-
)		'- -++

; < 8 7)

: %"% .%" % ?< .% &* %"& %%" .% & \$ 0+ ## " (%";" \$ %" . A # !"" # \$ A
 #< * % %9% \$ %* 9 " \$9% % \$ %

(# 7 7!		\$ 9
- --	N9% " B* " .!"" # \$	-8
-8	N9%	-8
-)-	N9%	-8
-	N9%	-8
)		'=+++

: %"% .%" % - * \$ %M. " 9 " ?< .% &* %"& %%" .% & \$. A .
 !"" # \$ \$9% ; % % \$ %) 8 : B %M. " % (%";" \$ %"
 . A . !"" # \$ \$9% ; % % \$ % --7 * %" % - %M. "
 % ?<; \$ %"& %%" * # % % \$ \$ % A .% & !"" # \$

-- > 5 & # .4 # 6 5 ,+-+ " ,+-+0" ,+-+1"
 +-!0 6 # 7 5 236 # 7 7 !"

(# 7 7		\$ 5 9 6
-8 - -	+%	'++ +++
-8 -	\$ "	'++ +++
-8 -	M % \$ \$ %	'++ +++
-8 - 8	+% * \$ " * M % \$ \$ % (M 9 %9% \$ %* %" N"; +; -8 - , "	'++ +++
-8	+ !% %9% \$ * %" N"; +; -8 - &"	'++ +++
-8	(;# \$;9% * %" % N"; +; % -8 "	'++ +++
-8)	%9% \$ A \$ + !"" # \$ * %" N"; +; -8) - &" * -8) &" \$ -8) "	'++ +++
	" < \$;9%	'++ +++
)		'++ +++

E 5 N" & \$ A \$ + .%" A % % 6 % "& % % ".% & \$. A . !"" # \$ \$ 9% ; % % \$ % -

0 (8 7 % !)

- : % % # \$ " % % .!"" # \$ # " # % 9 \$ % \$
: / (\$ " % "% .%" \$ % 9% \$ " % !"" # \$? < \$ \$ * % "& % % "\$ \$ \$. A 9 \$ *
9 " N" & \$ A \$ + .%" A % % 9 \$ % 9% \$ " % !"" # \$ % "& % % "\$ \$
\$. A : + "% "& % % "\$ * . A % 9 \$ % \$ % / (\$ " % "% .%" %
% # % " % \$ % " " \$ % % " 9 \$: + % % # % \$ % % "% .%" % % ? ; # % (" * % \$
N \$ % % \$ N" & \$ A \$ + .%" A % % " " A . * % "% A .% & : N" & .%" A % %
9 \$ % !"" # \$ % % "\$!"" # \$ % "& % % "\$ % \$ 0 . A ## " ; \$ & % % "\$ %
; \$ \$ \$ % A \$ M \$ " " : N" & ! % N "% % % % \$ + % / (\$ " - 8 A # B
!"" # \$? < \$ \$ \$ % % "\$ \$ C .%" A # (% "% + % 9 \$ 9 % C ? 9 \$ # % "% % "
% " " % N "% % 9 " A < %

: !"" # \$ % "% .%" % " " A % % # \$ " " % # % " % & # " # % 9 % % % 9 \$:
+ % " " A !"" # \$ \$ "% % "\$ % % "% .%" % % "% A % .A # \$ "% % ; \$ * < #
% % 9 \$ % "% \$ % " % " " & !"" # \$ & \$ \$ * % ; 9 % & % 9 % % (% " " 9 + :
+ % " " A < ? 9 % % & % " A * . % "% .%" % + % " N " . ; \$.% %
!"" # \$ "% N A \$ %

: "% # ; 9 % & % % "& % % "\$ (" " ++
: ; & \$ + % ; \$ & ; " \$; 9 % & % "% ; ; 9 % "% N " " \$ + % % N " * "% &
(M \$ " % N" (" # 5 6 : # " % "% % % % + % " " A " (N &
(M < B 5 6 ; \$ A \$ + 5 \$!"" # \$ 6 : + % % # % \$ # " ; 9 % & %
N"; # % "< : # % % "\$ % + \$ % % * + " ; & \$.%" %
9 " \$ (" # . 9 ++ # " : B % M . " + % "% .%" % % + % " " A
N 9 % !"" # \$; " " B * % % % " " % \$ % "\$ % "\$! % % 9 \$ % "% \$ % " % " " & !"" # \$
& \$ \$ * % + % N \$ % 9 " " % " 9 " A < # % % " "
\$ % % * < # ; \$. < 9 \$ % - A ! B # % . " 9 " 4 # % % ! % N" M
N 9 % !"" # \$. A

B % M . " + " C % "& % % "\$ % 9 \$ % \$! C % N" & !"" # \$ *
% "% % \$ \$ % A .% & * 0 + ## " % N" % (% " ; " \$ % B % M . " + % % %
!"" # \$ % % \$ + % : \$ B % M . " . M " !"" # \$! M
% "& % % "\$; 9 % & % % N" % (% " ; " \$ % % "% .%" - . " \$ \$ " " . ++
+ % N "% < % # % \$ \$ %

: % "% .%" % ? < ; % 9 % \$ " % !"" # \$; & \$ % " 9 \$ % A * # " * "
! % "% % % # " !"" # \$ + " % # " " + ! 9 % : !"" # \$ N"; + ; &
9 " 9 % " \$ & ++ (% " . " # < % (% "% "& + 9 ; 9 % % "\$ % %
9 " % (% "% " % \$ M \$ "< + "

1% ""A
: &\$ %""% & \$ % ;&\$ \$"
' ""A

!
:"+ !+ 9\$ % 9 " %%#\$ % % \$ \$%"\$% " < * 9 < +"
%"&A %("%""& %"<% A \$ " ""A ;\$ * %" " < !""#\$ *
!""#\$!+" 9" %N"\$ % %<%N" : / (\$!""#\$ % &N"&
\$A\$ 9 %""\$! . < \$A& %9\$% \$ % . "< (%""9 " \$
\$ \$ % A : \$ B %M. " %"" % % !""#\$ * %"".%" -
.%" < " "\$9& %N"% \$* (%";"\$ \$ B < %N" % . A

!
: !""#\$ "+ 9 " \$ &A\$;9% &% . A < : / (\$ 4 OI -
+9 % ("%""&N % %""% & \$ % # % " " -8

\$ % & ' ! (
: N" & \$A\$ + .%" A % ;\$ & %""% "\$ \$. A %M. " < % % %
%"".%" %&% ""\$ \$. A %M. " < 9 "

: !""#\$ # # %9\$% \$; % % 9\$#%" < %""% &
: / (\$ -)* - . " %"".%" \$ "# P %""&O &"
+\$" \$. "< : %"".%" ;+% % A % * . 9"* & ; \$ % % " %"" :
\$ % * +% % # % \$ % \$ \$ < ?9% \$ / (\$!" <# \$ % : 3 I1 I00 7 A ! B
\$ +\$ "%\$ \$ %N" . " : %""\$\$.% " " \$ % \$ < ?9%
+ * % &#\$ " < % 9 +% ; \$: N" & ! %N"% % % 9\$ %
%&% % "\$ %9\$% \$ +&" # " %"" % & !""#\$;9% % & "%.% % -) - - C
A \$ * -) - C (\$ 9 * -) - C % 9 (\$ % * -) - C ? \$! * -) -
C N9% * -) 8 C (* %" N"; +; -) - , " : ! %N"% % % ; % % % % \$
* %" N"; A % % ; \$ # " !""#\$? < \$ %

: %"".%" % M * . A . !""#\$ A9 +% ""A !&% ""\$ * & A \$
%"" % & # " !""#\$ -) - (\$ 9 * -) - - % \$ + * -) - -- &" N"; +; &
!""#\$ %M. % ""\$ \$9%" % !""#\$ 5 # % \$ 9% %9% 6 : %"".%" %
%"" % & # " !""#\$? < \$ \$ % ! .%" ? < &.%" " "*" . " !""#\$ (< \$
%" N"; A 9% * < " . (% " %"" 9 * \$ % % +% ? < !""#\$: #"
%"" % & !""#\$!""#\$ # " # % % # \$ "" % " % # % % & # " # % 9% % % ; \$ &
" #

: 9% !""#\$!""#\$ " .%" % "< : / (\$!""#\$ " .%" N % "" % \$
+" N"#; +% . * %" < 9 . ,8 -
(" + 9 : % % " A " % 9% % !""#\$ % \$ \$9%" \$ % +%
B 9 " A 9 * . \$ \$ ""A % ; ; < " % ; % "A .% & % :
" !""#\$. ; \$ & + # \$ # " % % . (\$ \$ & " # # :
!""#\$ " .%" %"".%" % +" 9" 9 < %"" 9% : !""#\$ " .%" % ? < ; !""#\$
A ! " .%" \$ * % N"; +; % & * < " . * (%"" (% "" & < %" \$ * (% " " 9 "
% \$ % ? % \$ "9 . (% " N %

- : !"# \$ # " # %9\$ % \$ % " " % \$" (% "\$ % "%
(& " "
- (& ; % % 9\$#%" % +A

: !"# \$ # " # %9\$ % \$ % " " (% "\$ % "% \$ % "% .%" "\$ % A \$ %
, \$ \$. B .A# \$ "%
Q>K: 0 - 3R 8: " M "
3 11 100 7 A ! B # \$ 51\$ %" 6
4D3 1) , # % %" % . < B ; & \$ 5- - . %" "\$ % M "
& \$ & " (N & % 6
:> 310 :DO3 -, "
""A < ? N \$ %
- A ! B # %

: / (\$ " !"# \$. A %9\$ % \$. % N \$ % \$ " % # % " % : \$ %
" -) . " ; \$

: !"# \$ # " # %9\$ % \$ % "% .%" \$ % 9 ? < % "" % ? (M
: / (\$ " % N "% ? + \$ % " % "% .%" % % A \$ % " ; + % % A % * 9 " % "" :
% "% .%" -) . " \$ \$ 8 " % N "% ? ! " M \$ "" % # % " % \$ % %
9% \$ " % !"# \$. A M \$ "< + * A (% ; " \$ % % # % " % \$ % "" % N "% -8 , *
- . " % "% .%" \$ % " . : % "% .%" "\$ % A \$ % # \$ M "
\$ % * ! " M \$: % "% .%" % 4% % = B P = % & < % * P 7 7) - -8
B . 9 " % "% % % # \$ " # % 9% \$ " % !"# \$!"# \$ # " # % % # \$ "
; % "% ? < \$ \$ % * . A * " " A

: ! " "# \$ # " # %9\$ % \$ % " " \$ N (% "\$ % "%
: / (\$ " !"# \$ # " # %9\$ % \$ \$. % ; % % % % \$ % % < % # & (% "% "& \$
+ A " \$ %9\$ % \$ 9\$ \$ \$. % N \$ % \$ N % ; ; % " % # % " %

9
: / (\$ " !"# \$ # " # %9\$ % \$ % 9 . 9 % 99% " % # % " %

- : % "% .%" % + % " N " \$? < \$ %9\$ % \$ % "< % (" + M
9 ; % % 9\$#%" * ? \$! + % "& A % (% "% "& ?
"" B \$ % % * + % % # % \$ % % "% .% N % + % "" A D (% " % % "" (# A
? ; # & \$ % " < M ; ; \$ \$ % % "% "& \$ \$ % * % # % % % "" % & \$ % "" + "
" \$ \$? % % "" A
: %9\$ % \$. " % ; ; * + % % # % \$ % * " % % ? ""
% # % % % % "" % & \$ N \$ % < 9A % ""
! "# \$ % "% .%" 9\$ % "\$ * (# % "% % % # \$ " + % # N % % " % \$
& + % "% .% 9\$ %

: !"# \$ % % \$ % 9 \$ % \$ " % # % " % & \$ + % (" " #
 % + % " !"# \$ % % . % & : % "& % % " \$. A A9 !"# \$ %
 " . " ; % % 9 & % * "" % 9 % " % % & # \$ * % " !"# \$ 9 % \$ " %
 !"# \$ \$; \$ & + % " % % # \$ % \$: % "% . % " % + % \$ % & 9 " %
 !"# \$ " A \$ \$ " A # ! % ! " < * "" % 9 % !"# \$ (< "
 (N & % "% . % & \$ % % % 9 \$ % "% \$ % " % "" % & % "" : \$ "% % "\$ % " M "
 # " 9 + (% " % "" N %
 : 9 % !"# \$!"# \$ " . % " % % "" " : !"# \$ " . % " " "
 < 9 . !"# \$ " . % " N % % " % \$ + " + (" " % (% "% "& %
 N % % " % . % &
 , : % "% . % " % % % "\$ % 9 % !"# \$ % # % < ? "% ? < ; % \$ % % . " # . <
 % C 9 " \$ + " \$ # % \$ + % C % # % " % \$ % "" ? < & . % "%
 M * ,
 8 : ? < ; !"# \$ % "& % % 9 " * % "& % % " ; % % "% (% "< % ++ - \$ 9
 9 \$ % . % & I ; 9 % & % !"# \$ % % "\$ \$ & " . "# \$ " ! " # # % "" !"# \$
 % "% . % " % (% . " " S
 7 : % "% . % " % 9 % !"# \$ % "% . % " % " N"; A % % % "" ? < % * !"# \$ ""
 9 % "\$ & ! "< # " % # % " % & " ; % % 9 % % "% . %
) : % + % % "% . % " % . A % % % N " % "% . % " % 9 % % 9 % \$ " %
 !"# \$ * ? < \$ * "" % 9 % "% & % % "\$; 9 % & % # " !"# \$. . "
 \$ 9 \$ % !"# \$ # " # % % # \$ "" % " % # % " % & % % "" # 9 ++ % "% \$
 M \$ "< + "*" % " % . A ; \$ & # % "& \$ + % % "" . % "%
 " " A " % + %
 - : % 9 \$ % \$ 9 \$ \$ % % % "% % % % + % ; 9 % % & ; % % % % \$ * . 9 C
 % . A % # % < ? % % # \$ \$ 9 % " C "" % \$ % ; % % 9 \$ # % " . + % % ""
 < % "% % 9 % % \$ + % % "" . 9 % 9 + % (" " * \$ & # ; 9 % \$ " %
 !"# \$ % "% A 9 % \$; % % % % \$ # % "" ? < % * " " A
 (% "< A % 9 % % % % "" # : . 9 % . A . % (% "% "& % \$?
 * % ; ; % "% . % " % % # % " % \$ % % "" . "" <
 - : % "& % % " . + % ; 9 % % & ; % % % % \$ % < % # &
 (% "% "& \$ + A * \$ N (% # % % % % 9 \$ % \$ 9 \$ \$ % (" (%
 % ""
 - : N "% \$ 9 9 \$ \$; 9 % & 9 < ! - !"# \$ # " # . " % ""*
 . ; % % 9 \$ # % " + A % ; \$ % % N " * \$ N + A \$
 % # % " % \$ \$ % ""
 - : 0 A # B . A % M . " % "& "" A !"# \$!
 % ? \$ \$ % " " " % "" % & \$ % # % % "" ? ; # %
 - : . A # !"# \$ * 9 " & A % % " # 9 % \$ % % % " < "
 % " N"; A 9 % % "" "
 - : % \$ (% "% "& \$ * 9 " % < % % (% "% "& \$ % " 9 % " < * % + %
 . A % 9 \$ % \$ % "% % % & % \$ & \$ % % % (% "% "& * % \$ \$
 ; \$ & \$ \$ % A \$ % - \$ 9 % + % " N " % % "# . * B !"# \$ % "" % % \$
 9 ++ % "% \$ \$ & " # # % ""
 - , : !"# \$ % % "\$ % 9 \$ % \$ & " . % " A % N % " % "" 9 % % * % " %
 " % "" % "& % % "\$ % * "" % 9 % . A % N "& !"# \$ A # < *
 % \$ \$ * % "% % % # " !"# \$ A # < * % \$ \$ *
 " " % % "\$ % M . * 59 " \$ \$ \$ % % % # \$ \$ 6 * % "& "" A % \$
 % % 9 % \$ \$ * % \$ \$ * % % " * < # 9 ++ (% . " . % " \$ *

""A #& < * %"&(#!" N % 9 "%A * #& < * ""A % \$
 9%9&<\$ * ""A .!"#\$ 9++ %%"\$% 9 #
 -8 : / (\$" % %"<% A % %"" N"; < + " + % . "9 \$
 # " " ;%""% \$ % : \$"%<% %%" * % \$ \$ & A \$ 9 "
 %%"\$ % \$ % \$ (%". " \$ \$ % A \$ # ! % ! %"".%" "9
 \$ % \$ %"" %%"
 -7 : .!"#\$ %%"& %"".%" +% %"".%" % "\$9& 9" % .!"#\$
 % %#\$"" %" % #%" % & % 9% % % %"" # 9++ %%"\$ %
 -) -8 #B .!"#\$ M % (%""& ? " A " % #%" % & % N"" % " .
 : 9% * %%" \$ %"" %%" .!"#\$ "\$9% % \$9% ;9% & \$9 M! - <
 < + " " "%&A # * %%" ! # " " %"" %"<% A % .
 : % 9% \$" % . A .!"#\$ " % %#\$9% %* % %#\$9% ;9% &
 %"" # " " %"<% A %
 - : % +% <%"" . + (" " .!"#\$ # " # % %#\$" +% % .
 (%"\$ %"" +% * %M. " + * 9 # + 9" ;9% % +%*
 +% ;9% % \$ \$;9% & - +% "N" (%"\$ +% %"" <%"" %
 : (%"; " \$ % % N"& ; N9% .!"#\$ \$ % % % . "#. < % #
 : %"".%" %9\$ % \$ (%". %"".%" % "\$9& 9" % .!"#\$
 %%"\$ \$ % \$ 9\$ % % %#\$"" %" % #%" % & .!"#\$ # " # \$ \$ % %"" #
 : %"".%" % +% \$ % & 9" % .!"#\$ ""A \$ \$ ""A # ! % !
 " < * ""% 9% % %9\$ %"" \$ %" %""%& %""
 : N" & \$ A \$ + .%" A % % ; \$ & %""\$ %9\$ % \$ % " %9\$ % \$
 % % # \$ \$ % ""& & % +% %"" <%"" % ""% \$ % ; % % 9\$#%" . *
 % B " % %"" N"#% C %9\$ % \$ < + M (%"" +%9\$ %"\$9%" C
 % N"" % \$ 9\$ % < % .%"\$. \$ \$ % %"<% N"\$ \$ % "
 , : \$ A \$ 9 + .%" A % "\$ % A % %"" A .% & .!"#\$ %"& % ""& "\$ % A \$
 # .%" A % "% (%"<%++ % \$9 N % "" % .% &
 8 : N" & .%" A % % ; \$ & .!"#\$ % ""\$ \$ % % # \$ % %"& ! " +%
 %"" <%"" % % N"" % "" % \$ % .!"#\$ # " # . . * % <""; 9" \$ A \$
 + .%" A \$ * % ""% #& % 9% \$" % .!"#\$ A #< \$ % \$ \$ *
 9" % ""\$ 9 . #&
 7 : .!"#\$ %"& % ""\$ % %"" % & .!"#\$.!"#\$ <% \$ % -) %
 (&M + %"" "
) : %9\$ % \$ 9\$ \$ % ; % % # %"" \$ < ?9% # " " C "" .%" % +%
 ; \$ & C " < N % "" % \$ \$ % "%.% & \$ % \$ \$ "\$ \$ % : ""A M
 ; % % 9\$#%" %"&A %"\$ A & < ?9% %" ; \$.%
 I & \$" % % \$ % A9 \$ &#\$ %" < ! (" N % "" % %""
 #&+% ""A < ?9% (" 9** %+% \$ " 9**
 ! % N"" " M " 9" %"" ; % % +% <! "" % \$ \$ M ; % %
 - : .!"#\$ B %"" 9\$ % * . "%9% & % .%"\$ # ((B
 "%.% & "% %++ \$ \$? "% % : .!"#\$ % "" % \$ # %" %"" % N"
 " A" \$.!"#\$ \$ % \$ * 9" %9\$ % \$ 9\$ \$ % "
 "\$ % % \$ * ; % % 9\$#%" ;9% ""\$ % % % % (%""& ? ;#\$ %
 (%""\$ & "%9% & % .%"\$ * 9" "%9% & " 9 +? %" 9" % .%"\$ %* 9++
 "%9% & " \$ \$? % .%"\$ %* %" "\$ % % % \$ %
 : % +% % # A9N" "\$ % % \$ +% ;9% % * % N % \$ % \$ # % \$ +%
 . "#\$ " !" % %"" % N \$ % \$ %#\$ % % * \$ \$ % A % %"" ""% \$ %
 % N"" ; % % 9\$#%" .

:% +% <(N % "% % &<% " \$ % # \$ % % . < 9 \$ % * % "
; % % < \$ % \$ % "" % 9 \$ # % "" % % % + " " " # 7 8 5 T) 6
' % # % "" - U 5 6 +% % # \$ \$ + % % "" A (% " \$ % "" % 9 \$ % \$ ("
% "" (% * N % "% % & % < + M . \$ \$ % "" A
\$ % " % % "" + % B < ; % % 9 \$ # % " . .
: % 9 \$ % \$ % N % \$ \$ * B < N % "% " % & % 9 \$ % \$ \$ % % % # \$ \$ * 9 "
; % % <(% N " % \$ \$. % N " % \$ + % ; 9 % % & # % " 9 " * % "
. \$ \$ B "" \$ \$. * N % "% % & + % " N " ; % "" + % < % "" % %
; % % 9 \$ # % " .
, : N " & . % " A % 9 \$ % . ! "" # \$ # " # % 9 \$ % \$ % % # \$ % <(<
& N " & + % % # % \$ % % B % "" % " . % " % * . < % . % " \$ % " \$ % \$ N " % % 9 \$ # % # &
. " " % N " % % 9 < % . % " \$. \$ \$ % % " < % N " < % % : % + %
N \$ % * < % . % " \$. \$ \$ % % " < % N " \$ % \$ # % \$ + % * . % " A % % \$ + %
! % 9 % \$ % " % "" % 9 " A < M ; % \$ \$ % # \$ % % * . <(<
? ; # \$ % N " % % % . % " % . % & % " " 9 " + 9 \$ # % # & . " "" .
. \$ \$ % " < % N " <;
8 \$ & < ! " " % # % " % & % \$ "" % " ! A 9 \$ \$ % ""
9 \$ % % " " + % % # % \$ % ; % % < + M % . :
A 9 \$ \$ % % # \$ \$ & " (N & % C % + % . \$ \$ B "" \$ \$ % 9 . C
" 9 \$ % . < ? 9 % \$ + \$ % # \$ % % \$ % "" N \$ % . \$ \$
% + A : ! A "" "" % 9 % \$ \$ & " < % & ; 9 %
! 9 \$ \$. % " \$ % "" * \$ % "" % & \$ "" % \$ % \$ \$ \$ % + %
% "" !
7 : N " & . % " A % 9 \$ % . ! "" # \$ # " # % 9 \$ % \$ * \$ % % " % N " \$
\$ 9 \$ % + " % 9 % " < * % % "" "" A . % " A % 9 < % . % " \$
; 9 % " \$ % % * 9 \$ # % # & % N " % % % \$ \$ A \$ % % D % "" + % % "" 9 %
! 9 \$ \$ # & * "" % 9 % ! 9 \$ \$. % " \$; \$ & % \$ + % 9 \$ % \$ % %
: % + % \$ A \$ + . % " A % ; \$. ! "" # \$ % % " \$ % * B \$ A \$ <
9 % " & A \$ < % . % " \$. \$ \$ % + % # # " % % + % <(<
N % "% % & < % < % . % " \$. \$ \$ " " (% " % \$ \$. % ; % % 9 \$ # % " . " "
) : % 9 \$ % \$ (; # ; %) * + % % % \$. \$ \$ \$ " % # 9 % & + + ""
% . % & \$ % % & \$ \$ 9 % " 9 \$ % . % &
9 % % \$ % " . A . ; % " % # % " % & . \$ % A \$ % % "" %
. " # \$ " ! " % % "" % # %

?

--- 7 @ & #! 5 % "<% \$ 9 % 9
* D #& \$ \$ < "% % . 9 \$ "% % \$ 9 " " # % M % + % -
#& 9 6 @ ! % 0+ 4 &
7 , # - % - . % " / %
0 " 1 / -2 " 3 " / 44 44 -44 556 -
44444444 " 5 9 ++ + M " 6 ; \$ & ! " " : / (\$"
\$ 9 & " % # & # % ; % "" \$ 9 (% + ! 7 < . ! "" # \$ # " # . \$ \$ %
\$ 9 % (% " N % "" # A < (% 1 " ; \$ & ! " "" % " % ; % % * D *
5 % 9 % % % (6

)

?

' (! 4 % % 7 44 @)

' (* . \$. \$ 7@ 7 " & # &
 7 03:++93-A'.9+-- 44 7 @)
 , # -% -. % 72/!" 8 7) /99 9 8 7 +
 # -% -. % " / ' /!"(" /!"
 ! ! ! : ! ! ! ;)54 # (0 ! < => ?
 /99 9 ! ! ! 7 + # @ A B B \$ - A 4 "<"
 . C " ! 2)5\$44 . (4\$66A (DE 4 B4 B\$6(
 /99 9 D 2 + . (B \$ A 5 B \$ A 4 -<) E 4 6 B B +
 " / ! (/ 7
 ! ! ! ! ! / & //!" " 97 99 2
 " ! / 2 2 / " /
 # ! ! 7 " ! 9 7 (/
 / - " 7 9 / '
 ! 9 > " ! " > 8 7
 1 ! / " !" / 7 9 9 " ! ,*3
 !/ 99 E 7 2 "
 9 ' 7 " 7 !' 92 !'
 / 9 " ! 7 " 7 9 ' "
 " & 2 3

' - ? B ! / %
 7 ;:0A.:9+-- 44 7 @
)
 , # -% -. % " / # @ A = A B = F - A 4 "<(7 / '
 / : ! G E - " ' " " /!" 7 -
 ' 9 " 9 97 / " " 99 / : ! G E (
 " 2 < " /!" 7 # -% -. % " /
 # @ A B B \$ - A 4 7 " " (. C "
 ! 2) 5\$44 . (! " 9 4\$66A + " (.
 B \$ A 5 B \$ A 4 ! ! ! ! ! 9
 ! 7 - " /!" " 97 > " & " G "
 ' 7 / 1? (/ " & /
 / 9 " ! 7 " 3

' 0 (4 & 7 C . D (E F (C 9 A = A ' . 0 9 + --
 7 4 % 7 @)
 , . 9 / : & 7) / 99 9 * 2 & +
 ! 9 7 " & 7 !'
 92 !' / 9 " ! 7 " 3

?

- : ! " # \$ # " # . % % # \$ " . 9 "+" 9 9 < * .
 6 % % # \$ " % # . % " & A (% " \$ % " % % " (% *

+6 % %#\$" < !" < % %#\$" % % .!"#\$ # " # %9\$ % \$ %" (%". *
% N % *
M6 .!"#\$ # " # %9\$ % \$ (" ; % % 9% \$ " % % \$ \$9%"*
% % \$ \$9%"* A 9 "<

: .!"#\$ # " # . % %#\$" .9 "+" 9 9 . < * .
6 % %#\$" < !" < % % % "% % .!"#\$ " M " "9 \$
" " ; % "% % \$ % &" " % # "% % + % % .
; % "% % \$ \$ % *
+6 % "" A < * . % %#\$" \$ % " % & \$ % "% + % 9 " " # % % "% % % \$
% %#\$" # % \$ # % + % + % (" " *
M6 % %#\$" < !" < %9\$ % \$ \$ % %#\$" + % (" " "% \$ & # "< *
#6 % %#\$" < !" < . % "% % & \$ # "

: .!"#\$ # " # . .!"#\$ # " # +A % (% \$ \$ % ; % "% / (% "% *
6 .!"#\$ # " # " M " < + " * ; 9% "% N" " " # ! < !
9 . . % "&A % \$ *
+6 . % %#\$" .% * . < !" . * "9 + 9\$ % ".% 9 + % < "% % \$.% ; ;
.!"#\$ # " # %9\$ % \$ % % %#\$" * . < !" * "9 + 9\$ %" 9
+ % < "% % \$ \$ " N" * 9 ++ " % " \$ & % 9\$ % * 9
M6 % "" \$ % \$ % "& "" A " 9 \$ & # \$ \$ &" ; % % 9\$ # %" . % 9
% % (% "% "& % < \$ < * .!"#\$ % \$ \$ 9 % "" \$ % \$ \$. " (% ""
(" 9 "
#€ % \$ % .!"#\$ \$ & # \$ % "% "& \$ \$ 9%" M " < + " * ; 9% "% N"
" " # ! < ! 9 . . % "&A % \$ 9% ("

?

=% "% % 9% \$ " % .!"#\$? < \$ \$ % * % "& % % "\$ \$ % * . A 9 ++ 4
; % N "% \$; \$ & % 9% \$ " % .!"#\$ % "& % % "\$ \$ % \$. A
9 % %#\$" % . < " % # 9% -- += 4 '1
! . " : % + % / (\$" % %#\$" % % %9\$ % \$ \$ < "% % % %#\$" # & + %"
. " "% < ! (" A9 < * B B < % %#\$" \$ % " \$ < + " + % "&A
% "" \$ " % % % " \$ % " % + % % "" B < . (% . # & "% < % "& "% " ++ 8
"

?

: / (\$" % "< \$ " % (% % = + + + + " D * 5 . \$ A % % (6 ; % % *
" " # A < * 9 ++ % (% % - 0 + + + " 5 . ! . % % (6
" " # A < # A % "< + . \$ % "< + "
%9\$ % \$ % D "% N "% % \$ \$ % : % "< ; " \$ 9 "% "& % < % / (\$"

G

=%"% . ;"\$ %" 9\$ "% % * %""% (%""%++% \$ % .%" % M :. %""% &
 ;9\$ \$ 5 \$.%") - &* % 9 B ,6 %"& ; % #A. :
 %%% "%9%"% C. ;9\$ %"\$&% % %%"% C9 ; M%"% \$;"\$ \$&"
 A +% "N" %"" . 5 \$.%") - &* F #! 7 6 +% B< :
 %"" ! N \$ \$ % ;%""% # " # %9%% % % \$ %%% "%9\$" %"" ! B
 B< # +% : %%% "%9\$" %"" ! (+ % " + " . 9 !M" % " # "
 ". '0 %# %% % % N"* %"" ! ? " ;"\$ \$9%" B<. +% : (;
 ;9%" \$ % % % (%""& %%% "%9\$" < . 9 " % " " :< \$ 9 %"&
 \$ "N" %"< (%" % % % % "%9%"% < + " + % . 9 %"& %< % .
 : %%% "%9\$" +% B< 9 "" . #& A \$" % \$ N % % \$: % (N & \$
 %%% "%9\$" +% B< 9 " "" +% ;9\$ %"\$&% % %%"% * %%% "%9\$" +% B<
 ; M%"% \$. " !" . " . " M : ; < 9
 %"+A " #A % ""% \$ % * D 5 . M% % (6 : (%"" #%" \$ 9%
 +% 9 \$ \$ #%" % C % +% ""% \$ (%<% \$ < ""% %

EH> >IJ

: !"" # \$ % % "& '(5 \$.%") * # + ,, - .
 /= - , * <% " 8, 7-- -- 7* 9++ + / (\$"6 C)
 * -) . \$ - . " %"" .%" % 5 = - , - 6 9 5
 9++ + %"" .%" 6 C % 9% \$ " % !"" # \$?< \$ \$ % * % "& % % \$ % \$. A *
 9" 4 ; %N"% \$; \$ & % 9% \$ " % !"" # \$ % "& % % "\$ \$ % \$
 . A < A !"" # \$ # " # % % # \$" # \$ % " % % <% % % "&
 !"" # \$ # " # ; \$ +% % "< & 4 4% % ' . 9 " . 5
 9++ + 6 !!! -7 <

D% % C " " ; % # " " -, \$9 R3 ;9\$ 5
 9++ + F 6 8 U 5 6 +% % # \$ \$ +% (" % (%""&% C - !!! -) <
 ; %"< #!" "*" % " % N \$ \$. # %<% !"" # \$ " " -
 \$9 R3TTTP ;9\$ 5 9++ + 6 8) U 5 7 6 +% % # \$ % " < * +% %
 A +% "% F U 5 6 +% % # \$ % " " % . #&

: \$ % "" \$ % "" \$ % % % < B \$? % B 9 " ;9% &%
 % "" A * . % (%""% % (% < + " + (" ;9% % " \$ % % % \$ C
 F U " < + M C #@AB A B \$ -FA 4 B 9\$ \$ %" . " .A9 (%"
 / (%"" * %" % % % " F - U 5 6 +% % # \$ % " < %""& % F - U 5-6 +% % # \$ %
 % % "< + " \$ F U 5 6 +% % # \$ \$ % % (%""&% % "& % <% %
 \$ % " % % "<% "< + +A " %" : / (\$" . " (%".A9 + (" %"" % %

: / (\$" %"< \$ " % (% % 8- * D * 5 . \$ A % % (6 ; % ?
 " " #A< ; % % 9\$ #%" \$ % \$ % 9\$ #%" . %"<
 " " #A< " " - - 5 - 6 D4 % #%"% 5 9++ + 0% # 6 U 5-6 +% % # \$ %
 \$ - %"" \$ "% \$ % , * \$ 8 <+ (" " < 4% (% % 9++ * 5
 .! . % % (6 . " " #A< + (% "N % "" \$ \$ %
 (% % #& " " #A< " \$ % \$ + % "< ;" \$ % & * 9 " (% "N % "" #A<
 (% \$ \$ % \$ "% % + " " ") 5 7 6 O D % #%"% - U +6 < * U 5-6

+% % # \$ % \$ % "" \$ "% \$ % < + (" " " <

: F U 5-6 +% % # \$ \$ +% (" " % (% "% "&% C % % ; \$ # % % " !"
\$ % A & # " < % "< . < % "; \$ \$ & " " - -8 5T) 6 '
% # % "% - U 5-6 +% % # \$ % \$ - % "" \$ "% -) + " 8) < " < % % % %
N +% . ; % " % # % " % & .

& 4 4% % ' (9\$#%" % N"% 9A N .
" (" " % # % " % & \$ \$ % . P (% < % % \$ % - -

< + ; A % % * # " ; 9% % & % " "

, D 2 . (B \$ A 5 B \$ A 4 - < " / !
(/ 7 ! ! ! !
9 ! ! ! ; # @ A B A 4 B B \$ - A 4 . " "
8 7 (7 (& 9 7 2 !
8 7 9 < ! " 17 (9 ! 7 99
" D 2 ! ! ! / 2 # @ -
4 A A 4 6 4 - = A 4 4 (/ " \$ B 6 6 - 4 A 4 = " " 7 ! F B = - B A 4 F "<
! ! ! ! ! (D 2
/ 9 9 2 / / (" 9 " "
/ ! 9 2 "/ ! 1 /
(/ (/ " & " &
/ ! 9 " 9 / " /
/ / " ' / '
! 7 7 7 \$ A 4 4 B) H 8 8 B + " ! 9 " 2
/ & 2 (" 7 6 - = A 4 F "< 9
" & (/ / / 7 " ' ((/ 2 " & I J J ; J C ; - K O L 8 M ' / ! " 2
) 5 F B G (! N + (! ! K 7 9 (I C K - 5 \$ A A 4 / "<
! " 17 D 2 . (8 | B \$ A 5 - < 9 '
! ' . (8 | B \$ A 4 - <
! ! " & 2 '
9 9 < ! " 17 ' " ! &
9 (' 9 9 < / 1 7 / 2 "
! 7 / 7 / & 1 / 9 "" / " 9
" 9 & 1 ! / 9 & !
" / 9 ! ! / (/ 9 (/ / 9 (/ "
/ 7 / " / ! " 7 7 A 5 5 F) G 8 8 = + " !
" / " / " ! (/ (1
/ 2 (" ! 2 (/ / - / (/
" ! (/ (/ 2 ! 7 / / & 7 (/ (" 2 7 9 / " ! / !
" / 7 9 7 7 7 = A 4 \$) 8 8 8 \$ + " ! "
8 7 " (/ / ! " 1 7 9 '
9 " 2 2 / / ! " 7 7 5 A 4 4 \$) G 8 8 + " ! (/ " 2 / " / ! " 9 7 7 7 4 A 4 4 \$) G 8 8 + " !
' " : 2 / / ! " " 9 7 9 /
! / & 9 / 7 : / O) + 9 ! : / 5 O
) + 9 ! 8 7 7 2 9 2

:/ 4O " 9 / ! /&
9 / 7 :/ 5 O)+ 9 ! &
1 ! / " / " :/ 4 O-(/99 / 2! ' &
2! ' 2 / "9 /!" &
" 77 6A 445)8G \$+ /G%-P&%-:G% & !
7 ' " & 2 8 7 ' / &
/ & (/ " /!" 7 2 ! 7 / '
77 A4\$)8H \$+ " !) /99 9 " ! + 4 O)+ 9 !
) + 9 ! (" ! 4 O)+ 9 ! (/ "
" " 8 7 7 2
' ! 7 ! 7 7 ' 77 B A 4 F)H88
5+ " ! O)+ 9 ! " 5 9 BF-B= 9 9
' 9 / " ! / 9 (/ "
' ! 7 77 46 / LQ '/) /99 9 0 + BB O)+()+
9 ! 9 "7! ! " / 7 77 0 BB O)\$+
9 ! 3

D% &# P =% &<\$% . "" ("" % . P (%<%%\$% -

<+ ; A% % # " ;9% %&% "
V # -% -. % " / ' /!" (" /!"
! ! ! : ! ! ! ; # @AB A4BB\$ - A 4
/ / . C " ! 2 -)5\$44 . (! "9 4\$66A
+ . B\$A 5 B\$A 4 "/ ! (& 9
7 2 " / " 7 (" 9 " '
/! " 17 7 2
-% -. % " / # @A =AB=F- A 4 "< / / : ! G
E ' " ' ! " 17 / " "(/
/ " /!" & " 9 ' & 9 (
. % E < G C " "
/!" 77 A 555)H8Q =+ ' " ! 9 ' " "
'" (7 " " & " G "
' ! 7 ! 7 7 ' 77 B A 4 F)H88
5+ " ! O)+ 9 ! % 5 9 B5 (/ "
' ! 7 77 46 / LQ '/) /99 9 0 + F O - (\$6 O)+ 9 +
\$F O)+ 9 + " P " ' 9 -
(" 0 \$ O)\$+ 9 ! " 2 99 0 6 O)+
9 ! " 3

: + " %9\$% \$% D%"N %"" . "" ("" %

. P (%<%%\$% - <+ ; A% % # " ;9% %&% "
,# -% -. % " / ' /!" (" /!"
! ! ! : * 2 & 7 2
& 9 * 2 & 9 ! " 17 (/ " /
99 " / & " 2 " -
/ (/ " / / / (9 1 &
/ / " " * 2 & " (
' ! 7 ! 7 7 ' 77

B A 4 F)H88 5+ " ! " 5 9 B5 7
9/ / 7 2 " & (' " "
' ! 7 77 46 / LQ '/ F O !
' / ' 7 / ' ! 7
77 46 / LQ '/) /99 9 0 + O- 3

: "%< 9 " !"# \$ # " # . <%" ;"\$ \$ &" " - - 5
- 6 ' % # "% % 5 9 ++ + ' 6 - U 5-6 +% % # \$ % \$ % "\$ \$ "% +"
< " < "%< + ; "% % & % 9 " # \$ # \$ % % % 9 " 9 " ++
" A %

! " #

Q/ -/! "

V: "% % .%" % "%9% & % .%"& %9\$ % \$!"# \$ # " # %9\$ % \$? ;#&
" " A * # \$; & \$ % !(\$ % .%" "\$ \$ +&" . : (" A9
! "# \$? < \$ * "% & % "\$ \$. A %9\$ % \$ + # + 9\$
: N % "% \$!"# \$ % "% & % "% .%" "\$ % % \$ \$! \$ % 5. " # *
M * + " * !"# \$ # " * ; & \$ % 6 \$ " " A < ?9% . % : "% % .%" %
9\$ % %9\$ % \$ % %M. " % # < % + % " " A * "% & % "% \$ * " " A : "% % .%" " "
#& + ? ;# * - ? : "% ; "% % ++ " \$ N "% % ; N "+ " N" 8 \$ % % " .
: "%9% & % .%" \$. \$ \$ % & " \$.%" .% ; ; "\$ % % & (+ M
. \$ \$ % & " " -- 5 - 6 P4 % # "% % - % "" \$ "% -- - < % . \$ \$ % %
% . " # . A !" 9 . % "\$ (% " : "% % .%" % "%9% & 9\$ # "% \$ &
" , - 5T 6 ' % # "% % . " " "%9% & 9\$ # "% % % # \$"
; "% % "\$ % % & (% "\$ % N" : % N "# ; # ! % M + % % "& + % M "\$ % \$
A " < % " " A . * . %9\$ % \$ " % .%" \$ % " < *
. % N "% % + : %9\$ % \$ * #& + N \$ % " M " "
M ; % .% & % % "% % % % .%" \$

N - /! "

: "% % .%" 9 ! \$ \$ * : .% 9 \$ % " . * % # % \$ % 9 %
C # C % % % # "% C " " ;9% % + % " B % N "% % * -) -
. " " : "% % .%" ;9% "% ; % % \$ + % N"; (\$ "% % "% .%" % " . *
% "% < % "" % & % \$ A & %9\$ % \$ % 9\$ & M \$ % "% % .%" %
: # % N "% & " # \$ " + . B # 7 % B (& B * "\$ 9 "+ + 8 % * "% %
B " # " " . " % N "% % 53 6 * "" % 9% % "% % .%" % ; % " A \$ \$ + A D "" % = % & ! M
% "% < \$.%" % % # % \$ % " .

: "% % .%" < + M ! \$ % * + % % # % \$ % 5" M " " * # % * ; & \$ *
" \$ 6 \$ " " A < ?9% . %

: "% % .%" ;9% "% ; % % \$ + % * \$ # + * <9\$ # "% % + " 9\$ # % # & \$ N "% *
% N "% M * "% ; "% % ++ <9\$ # "% % + " 9\$ # % # & \$ N "% \$ " C % "% .%" % "% . " "
8 % " . * D "" % = % & ! M , M B " " " C ; % % < \$
% \$ % .%" \$. \$ \$ % % " " A " " 8 7 5T 6 ' 9P4 IN4 % N % % # "% % -
B % "" \$ "% - < < % .%" \$. \$ \$ % * " #& + % "< % N" : %9\$ % \$ % *

Közegészségügyi szempontból:

A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a hulladékról szóló CLXXXV. törvény 6. § (1), a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI.3.) NM rendelet, a vízközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet, valamint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendelet.

Jelen állásfoglalás a hulladékgazdálkodási hatóságok kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 7. § (1) bekezdése és 2. sz. mellékletének 3. pontjában szereplő szakkérdés vizsgálatára vonatkozik.

A szakkérdések és szakhatósági állásfoglalásokkal kapcsolatos megkeresésekre az 531/2017. (XXI.29) Korm. rendelet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló rendelt 19. számú mellékletének 57.-59a. pontjain alapul.

Az Ügyfél rendelkezik 2021. évi pozitív pénzügyi mérleggel, illetve az Allianz Hungária Zrt.-nél kötött környezetszennyezési felelősségre is kiterjedő biztosítással, melynek kötvényszáma: [REDACTED]
Az Ügyfélnek az önkormányzati adóhatósággal szemben köztartozása nincsen, valamint az Ügyfél igazolta, hogy a kérelem benyújtásakor a köztartozásmentes adózási adatbázisban szerepel.

A IV. fejezet előírásait a Ht. 82/A. § (1) bekezdése és (3) bekezdés a) pontja állapítja meg.

A VI. fejezet 1-2. pontjaiban foglalt engedély visszavonásáról szóló rendelkezések a Hr. 15. § (1)-(2) bekezdésein alapulnak. Ugyanez fejezet 3. pontját a Ht. 86. § (1) bekezdése, valamint a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak határozzák meg.

Jelen engedély időbeli hatályát a Hatóság a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján állapította meg, melynek értelmében: „Hulladékgazdálkodási engedély határozott időre, de legfeljebb 5 évre adható.” A kezelhető hulladékok körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (IV. 23.) VM rendelet 2-3. sz. mellékletei szerint felsorolt azonosító kódok, a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódjait pedig a Hr. 2. sz. melléklete alapján állapította meg a Hatóság. A jelen határozatban szereplő hasznosítási műveleteket a 43/2016 (VI.28) FM rendelet 1. sz. és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kód alapján határozta meg a Hatóság.

A Hatóság jelen határozatát az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

Jelen határozat VIII. fejezete – Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 129. § (1) bekezdésén alapul, amelynek viselője Ákr. 125. § (1) bekezdésén értelmében az Ügyfél.

A jelen határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (2) bekezdése zárja ki, a jogorvoslat útját az Ákr. 112. § (1) bekezdése és 114. § (1) bekezdése biztosítja, melyről a Hatóság az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta az Ügyfelet. A bíróság hatásköre és illetékessége a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően, a Kp. 12. § (1) bekezdésén és 13. § (1) bekezdésén, a keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatás a 39. § (1)-(6) bekezdéseiben és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi

: & 4 4% % ' .9 " - 5 - 6 B N % #<% -8 U
 + (" " " < \$\$\$ 9 " " ++ 9\$"% \$ #<

: % \$ % \$ <9\$#%" \$\$\$ % 9 "9 % %#\$" # . ("% \$ %" %"&A %
 < 9 "

: %"< + % \$ % \$ <9\$#%" \$\$\$ 9 " " ++
 % "" A %

: \$ % "% % !""#\$ ""A %9\$% \$ \$ % % "% .%" % 5 -) \$
 - . 6 % \$ % \$ <9\$#%" \$ # % % % \$

: %"< !""#\$ # " # . <%;" "\$ \$ &" " - - 5 - 6 ' % # % "%
 % ""\$ "% < + % % "& % \$ % \$ <9\$#%" \$\$\$ 9 " X

(! ") #
 V !""#\$ % % "&' (5 \$.%" %) * # + ,, - . 6
 " ") * # + ,, - . " % "% .%" % 9\$ % !""#\$ # " # %9\$
 % \$ % # % "% \$ % "" # ! % ! \$!!! - \$ % .%" A % "" %
 & \$ " < ; % \$ \$ N % + " 9 " < + " %"&A % ("% "% X

=% "% . % # % "% & \$ \$ + % (" " %"&A + % 9 " !""#\$ # " # % %#\$"
 # ; % % 9\$#%" * % \$ % 9\$#%" \$; % \$ \$ N % + " M # "

! 7 # " ! "
 " # "\$ % & %
 # 7 ! # 7 @ # % @ "
 = K 5'6" = K 5'6 4 4 " A K 5'6 4 4 @
 " 7 / = K 5-6 AK 5-6 4 " ; K 5-6
 ; K 506 4 @ / ' - K 5-6 4 " '3 K 5-6 4 "
 1- K 5'6 4 " :+ K 5'6 4 ! !
 7 % %

B @! 4 @ # 44 ! 4
)
 -) U 5 6 + % % # \$ M 6 <
) U 5 6 + % % # \$
) U 5 6 6
 !""#\$ <% \$ &" " 8 - 5P 8 6 P 4 % # % "% 5 9 ++ + P 4 % # % "% 6
 % % !""#\$ # " # "\$ % A \$ % " A \$ N % % "% \$ \$ % + " "
 " , - 5 T) 6 ' 0 % # % "% 5 9 ++ + 3 \$ 6 -) 5-6 \$ 5 6 + % % # \$ % * 9 "
 - U 5 6 + % % # \$ % *
 , 3 \$ - U 5 6 + % % # \$ %
 8 3 \$ -) U
 7 - U 5 6 + % % # \$ %
) - U 5-6 \$ 5 6 + % % # \$ % * U 5 6 + % % # \$ % *) U 5 6 + % % # \$ + 6 < *
 -) U 5 6 . 6 < * 7 U 5-6 + % % # \$ % *

--) U 5-6+% % # \$ 6 < * 8- U
- 8 U 5-6+% % # \$ * 8 U 5-6+% % # \$
- - U 5 6+% % # \$
- U
- U 5-6+% % # \$ +6 < * " ; 9 \$; 9 & " " - \$ 9 P ; 9 \$,) U
-, , U 5 6+% % # \$ %
-8 , U 5 6+% % # \$ % *) U 5 6+% % # \$ +6 < * .!" # \$ " M " "9
\$ # " " ; % "% % \$ % & " ") - 5T --6' % # "% %
-7) U 5 6+% % # \$ (6 * - U
-) 7 U 5-6+% % # \$ % % 6 < *) U 5 6 + % % # \$ % % 6 < * 9 " % %
.!" # \$ # " # "\$ % A \$ % " A \$ N % "% % \$ % % + " " " , -
5 T) 6' 0 % # "% % 5 9 ++ + 3 \$ 6-7 U 5 6+% % # \$ % *
, U 5 6+% % # \$ % * - U 5-6+% % # \$ 6 \$ +6 < * -- U * - U 5-6+% % # \$ % *
5 6+% % # \$ 6 * +6 \$ M 6 < * 5 6 5 6+% % # \$ % \$ % "" \$ "% % *
- - U 5-6+% % # \$ % *
.!" # \$ "% * 9 " .!" # \$ "% 9 " M " % % + " "\$ (% "\$ % "% &"
, 5 P 6 ' 9 P 4 % # "% % % "" \$ "% % % *
- U 5-6 * 5 6+% % # \$ % \$ U 5 6+% % # \$ % *) U 5 6+% % # \$ % (6 < * 7 U 5-6
+% % # \$ % 6 < *
- % "" \$ "% \$ % # 6 < *) U 5 6+% % # \$ 6 < *
) U 5 6+% % # \$ 6 < * 7 U 5-6+% % # \$ % 6 < *
,) U 5 6+% % # \$ % 6 < *
8) U 5 6+% % # \$ % % 6 < *
7 , U " <

(44 ! 4)

I)
: "% 9 % & 9 \$ # % " ; 9 % % " \$ % % "% 9 % & 9 \$ # % " \$ & " " , - 5T 6' % # "% % U
* 8 U 5 6+% % # \$ % * 39 , U 5 6+% % # \$ % \$; % % 9 \$ # % " \$ % " " + " "
" -)) \$ 9 3 ; 9 \$ U 5 6+% % # \$ % " < % %

C !.)
: 9 " + % < % "% \$; % "% % \$ % ; % % < \$ % \$ % "" % 9 \$ # % "% % % + " "
" 7 8 5T) 6' % # "% % -- U 5-6+% % # \$ % A < % "&
: < + M . \$ \$ \$ % "% ; % % < \$ % \$ % "" % 9 \$ # % "% % % + " "
" 7 8 5T) 6' % # "% % - U 5-6+% % # \$ " < % "" + % B < \$ < + M
. \$ \$ % % "" A * 9 " < \$ % \$ + M % "" % & \$ \$ % # < " "
) 8 5T -7 6 ' 9 P 4 % # "% % U \$ B % "" \$ "% % % " " % "" % " \$ A %

% %)
: % 9 \$ % \$ 9 \$ \$ % 9 (% " A " 9 % 9 \$ # % " \$ & " " -) 5P - 6'
% # "% % - U 5-6+% % # \$ +6 < " ! * % " " < % 9 \$ % \$ (% " A " 9 A *
(; # ; %) * + % % % \$. \$ \$ \$ " % # 9 % & ++ "" "% . % & \$ %
% & \$ 9 % " 9 \$ % . % & : . 9 9 "% & A % # (% " A " 9 % 9 \$ # % " \$ & " "
-) 5P - 6' % # "% % -) U 5-6+% % # \$ % * 9 " ; % % #
% % "& \$ \$ % \$ % ". A % # < \$ & " ") 8 5 P , 6' % # "% % % " ! "

Közegészségügyi szempontból:

A kémiai biztonságról szóló 2000. évi XXV. törvény, a hulladékról szóló CLXXXV. törvény 6. § (1), a fertőző betegségek és járványok megelőzése érdekében szükséges járványügyi intézkedésekről szóló 18/1998. (VI.3.) NM rendelet, a vízközmű szolgáltatásról szóló 2011. évi CCIX. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 58/2013. (II.27.) Korm. rendelet, az ivóvíz minőségi követelményeiről és az ellenőrzés rendjéről szóló 201/2001. (X.25.) Korm. rendelet, valamint a hulladékgazdálkodási közszolgáltatás körébe tartozó hulladékkal kapcsolatos közegészségügyi követelményekről szóló 13/2017. (VI.12.) EMMI rendelet.

Jelen állásfoglalás a hulladékgazdálkodási hatóságok kijelöléséről szóló 124/2021. (III. 12.) Korm. rendelet 1. § (1) bekezdés 7. § (1) bekezdése és 2. sz. mellékletének 3. pontjában szereplő szakkérdés vizsgálatára vonatkozik.

A szakkérdések és szakhatósági állásfoglalásokkal kapcsolatos megkeresésekre az 531/2017. (XXI.29) Korm. rendelet az egyes közérdeken alapuló kényszerítő indokok alapján eljáró szakhatóságok kijelöléséről szóló rendelt 19. számú mellékletének 57.-59a. pontjain alapul.

Az Ügyfél rendelkezik 2021. évi pozitív pénzügyi mérleggel, illetve az Allianz Hungária Zrt.-nél kötött környezetszennyezési felelősségre is kiterjedő biztosítással, melynek kötvényszáma: XXXXXXXXXX
Az Ügyfélnek az önkormányzati adóhatósággal szemben köztartozása nincsen, valamint az Ügyfél igazolta, hogy a kérelem benyújtásakor a köztartozásmentes adózási adatbázisban szerepel.

A IV. fejezet előírásait a Ht. 82/A. § (1) bekezdése és (3) bekezdés a) pontja állapítja meg.

A VI. fejezet 1-2. pontjaiban foglalt engedély visszavonásáról szóló rendelkezések a Hr. 15. § (1)-(2) bekezdésein alapulnak. Ugyanez fejezet 3. pontját a Ht. 86. § (1) bekezdése, valamint a hulladékgazdálkodási bírság mértékéről, valamint kiszabásának és megállapításának módjáról szóló 271/2001. (XII. 21.) Korm. rendeletben foglaltak határozzák meg.

Jelen engedély időbeli hatályát a Hatóság a Ht. 79. § (1) bekezdése alapján állapította meg, melynek értelmében: „Hulladékgazdálkodási engedély határozott időre, de legfeljebb 5 évre adható.” A kezelhető hulladékok körét a hulladékjegyzékről szóló 72/2013. (IV. 23.) VM rendelet 2-3. sz. mellékletei szerint felsorolt azonosító kódok, a hasznosítást megelőző előkészítő műveletek kódjait pedig a Hr. 2. sz. melléklete alapján állapította meg a Hatóság. A jelen határozatban szereplő hasznosítási műveleteket a 43/2016 (VI.28) FM rendelet 1. sz. és 2. sz. melléklete szerint felsorolt azonosító kód alapján határozta meg a Hatóság.

A Hatóság jelen határozatát az Ákr. 80. § (1) bekezdése és 81. § (1) bekezdése alapján hozta meg.

Jelen határozat VIII. fejezete – Ákr. 81. § (1) bekezdésének megfelelően – az Ákr. 129. § (1) bekezdésén alapul, amelynek viselője Ákr. 125. § (1) bekezdésén értelmében az Ügyfél.

A jelen határozattal szembeni fellebbezési jogot az Ákr. 116. § (2) bekezdése zárja ki, a jogorvoslat útját az Ákr. 112. § (1) bekezdése és 114. § (1) bekezdése biztosítja, melyről a Hatóság az Ákr. 81. § (1) bekezdése alapján tájékoztatta az Ügyfelet. A bíróság hatásköre és illetékessége a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény (a továbbiakban: Kp.) 7. § (1) bekezdés a) pontjának megfelelően, a Kp. 12. § (1) bekezdésén és 13. § (1) bekezdésén, a keresetlevél benyújtására vonatkozó tájékoztatás a 39. § (1)-(6) bekezdéseiben és az elektronikus ügyintézés és a bizalmi

" " " " + " " " - \$9 RRTT ;9\$) U 5-6 +% % # \$ \$ " !"

: ; < 9 %"+A " ; % \$ % \$+ ; +A %"<
""% \$ \$ \$ \$ ""% \$ % & " " -) \$9 TR ;9\$ 5 9++ + 96 : U 5-6
+% % # \$ % " < "" A % : ""% \$ (% "<% \$ < 9) U % (% "% "&%
9 , U " !"

: . ; \$ ' - U 5-6 +% % # \$ 6 < @ ""% \$ % \$ \$! % % < + " - U 5 6
+% % # \$ % \$ U 5 6 +% % # \$ % "" A < %

& * Y % "% ! # & + \$ " % & % Y

\$ "% # (& % 9 \$ + % \$ % + A + "

K M I #
" 9 % % &