

Szerz.szám: 1017816-0100

Keretmegállapodás

1. sz. módosítása

amely létrejött egyrészről a

NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zártkörűen Működő Részvénytársaság (székhelye: 1081 Budapest, Csokonai u. 3.; adószám: 10585560-2-44; Bankszámlaszám: K&H Bank Nyrt. 10403239-00027183-00000001 képviseli: Bancsics Ferenc vezérigazgató), mint megrendelő (a továbbiakban: Megrendelő)

másrészről az

SCI-Hálózat Távközlési és Hálózatintegrációs zártkörűen működő Részvénytársaság (székhelye: 1142 Budapest, Szihalom u. 7., adószáma: 12402179242, cégjegyzékszám: 01-10-043883, pénzforgalmi jelzőszáma: 10700024-04504001-51100005 képviseli: Kocsis László vezérigazgató)

mint vállalkozó (a továbbiakban Vállalkozó)

(a továbbiakban együtt: Felek) között alulírott helyen és napon az alábbi feltételek szerint:

1. ELŐZMÉNYEK

Megrendelő, „ZRH fejlesztéséhez kapcsolódó mikrohullámú adatátviteli linkek kialakításához szükséges tervezési, karbantartási-felújítási, összeköttetés-kialakítási és üzembe helyezési szolgáltatások elvégzése” tárgyban a Kbt. III. része szerint, nemzeti eljárásrendben folytatott le keretmegállapodásos közbeszerzési eljárást, a Kbt. 105. § (1) bekezdésének a) pontja alapján.

A keretmegállapodásos közbeszerzési eljárás első részének nyertese Vállalkozó lett, így a Felek 1017816 szerződésszámon **2020. május 07. napján keretmegállapodást (továbbiakban: KM) kötöttek**, amelyet az alábbiak szerint módosítanak.

2. A módosítás indokai:

Megrendelő a KM terhére 2020. augusztus 19. napján közvetlen megrendelést indított. A megrendelés tárgya „helyszíni felmérések elvégzése” volt, melyet Vállalkozónak összesen 52 helyszínen kellett ellátnia a megrendelés melléklete szerint.

Vállalkozó a felméréseket szerződés szerűen elvégezte. A felmérés eredményeként Vállalkozó megállapította egyrészt, hogy az eredetileg tervezett összeköttetések egy része a szükséges optikai átlátás hiányában nem, vagy nem kellő üzembiztonsággal építhetők ki, másrészt a horvát határnál lévő végpontok, határátkelőhelyek sávszélesség igénye és egymástól való távolsága jelentős, aminek értelmében drága és nagyon nagy antennákat kellene felszerelni az igényelt összeköttetés biztosításához. A nagy antennaméretnek által okozandó extra terhelést, szélterhelést a jelenlegi tartószerkezetek nem képesek tolerálni, ami akár balesetveszélyes állapotot is előidézhetne, de a felszereléshez szükséges statikai hozzájárulás sem történne meg a jelenlegi infrastruktúrán.

Vállalkozó a fentiek alapján felmérésében az 1. sz. melléklet szerinti ábrán illusztrált módon egy ún. ugrópont igénybevételét javasolta. Tenkes hegy helyszínen. Az ugrópont igénybevételével csökkenteni lehet az áthidalásra kerülő távolságot, ezzel együtt a felszerelésre kerülő antennák méretét, csökkenteni lehet a tartó szerkezetek terhelését, aminek eredményeként az esetlegesen szükséges statikai felmérések is pozitív eredménnyel zárhatók.

A fentiek alapján – Megrendelő számára előre nem látható okra visszavezethető módon – Felek a KM 2. sz. mellékletét (Mintafeladat és Árlista) ki kívánják egészíteni Tenkes hegy helyszínnel.

Felek a Kbt. 141. § (4) bekezdésének b) alapján, az alábbiak szerint módosítják a keretmegállapodást.

3. Módosuló rendelkezések:

3.1. Eredeti pont

KM 2. sz. melléklet

-

3.1. Módosított pont

KM 2. sz. melléklet

63.a Tenkes hegy

4. Záró rendelkezések

4.1. A KM jelen módosítással nem érintett rendelkezései változatlan tartalommal érvényesek és hatályban maradnak.

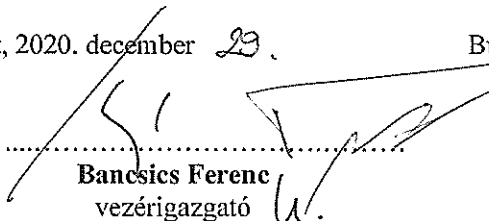
4.2. Jelen szerződés 3 eredeti példányban készült, melyből 2 példány a Megrendelőt, 1 példány a Vállalkozót illet. Jelen szerződést a Felek elolvastak, megértettek, és mint akaratukkal mindenben egyezőt jóváhagyólag írtak alá.

4.3. Mellékletek:

1. sz. melléklet: A Tenkes hegyre vonatkozó ún. ugrópont bemutatása térképen

2. sz. melléklet: A KM módosított, 2. sz. melléklete (csak elektronikus, excel formában kerül jelen módosításhoz csatolásra)

Budapest, 2020. december 29.



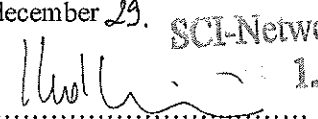
Bencsik Ferenc
vezérigazgató

NISZ Nemzeti Infokommunikációs
Szolgáltató Zártkörűen Működő
Részvénytársaság

NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató
Zártkörűen Működő Részvénytársaság
1031 Budapest, Csokonai utca 3.

1.

Budapest, 2020. december 29.



Kocsis László
vezérigazgató

SCI-Hálózat Távközlési és Hálózatintegrációs
zártkörűen működő Részvénytársaság

dr. Nagymaróci
Roland

Digitálisan aláírta: dr. Nagymaróci Roland
DN: cn=dr. Nagymaróci Roland, o=NISZ
Zrt., ou=Közbeszerzési Jogi Osztály,
email=roland.nagymaróci@nisz.hu, c=HU
Dátum: 2020.12.07 18:26:31 +01'00'

1. sz. melléklet

