

Štev.: 460-E-DS-288/22

Dne: 01.07.2022

**ZADEVA: Dopolnitev in sprememba dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila**

Na podlagi točke 1.4 Navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe za javno naročilo „Dializni material za dializne monitorje“, objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 25.05.2022, številka objave JN003521/2022-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 26.05.2022, številka objave 2022/S 102-283351, naročnik **dopolnjuje in spreminja** dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila, kot sledi:

Naročnik je z Dopolnitvijo in spremembo dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila, št.: 460-E-DS-279/22, z dne 27.06.2022, objavil popravljeno Specifikacijo zahtev naročnika za skupino 2 in popravljeno Specifikacijo ponudbe s cenami za skupino 2 v excel datoteki.

V objavljeni popravljeni Specifikaciji zahtev naročnika za skupino 2 in Specifikaciji ponudbe s cenami za skupino 2 je pomotoma izpadel ident 919067.

1. Naročnik bo na Portalu javnih naročil in na svoji spletni strani <https://www.ukc-mb.si/obvestila/javna-narocila/> objavil popravljeno Specifikacijo zahtev naročnika za skupino 2 v excel datoteki in popravljeno Specifikacijo ponudbe s cenami za skupino 2 v excel datoteki, kateri prosimo upoštevajte pri pripravi ponudbe.

Ponudniki morajo pri pripravi ponudbe upoštevati vsa pojasnila, dopolnitve in popravke dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila, ki jih je naročnik posredoval preko portala javnih naročil. Naročnik bo ustreznost ponujenih artiklov ugotavljal v fazi analize ponudb.

Služba za nabavo zdravstvenega materiala  
in storitev

Objavljeno na:

- Portalu javnih naročil in v Uradnem listu EU;
- Spletni strani Univerzitetnega kliničnega centra Maribor <https://www.ukc-mb.si/obvestila/javna-narocila/>

Prilogi:

- Popravljen Specifikacija zahtev naročnika za skupino 2
- Popravljen Specifikacija ponudbe s cenami za skupino 2

PONUĐNIK:

NAROČNIK: UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor

Datum:  
Stran: 1

**PREDMET JAVNEGA NAROČILA:**

49 Dializni material za dializne monitorje  
2 Koncentrati, potrošni material in dezinfekcijska sredstva

**SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA**

Naziv artikla	Ident JN	EM	Okvirna kol. za 7 let	Pakiranje	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Katal.štev.
Bikarbonatni koncentrat v prahu 650g	919067	KOS	91.000				
Bikarbonatni koncentrat v prahu 950g	919068	KOS	56.000				
Set krvni linij za priklop na arterijski in venski del žilnega pristopa	919066	KOS	147.000				
Set krvnih linij za enoi gelni pristop	919065	KOS	700				
Filter za dializno raztopino	919064	KOS	147.000 dializ *				
Dezinfekcijsko sredstvo za čiščenje hidravličnega ststema	919070	L	147.000 dializ *				
Dezinfekcijsko sredstvo za hladno dezinfekcijo dializnih monitorjev (do 10 L)	919069	L	147.000 dializ *				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 1,5 mmol/L	919071	KOS	700				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 1,75 mmol/L	919073	KOS	560				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 1,5 mmol/L	919072	KOS	350				
Dezinfekcijsko sredstvo za vročo dezinfekcijo dializnih monitorjev (do 10 L)	919080	L	147.000 dializ *				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 0 mmol/L	919082	KOS	2.800				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 0 mmol/L	919083	KOS	2.800				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 1,75 mmol/L	919084	KOS	70				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 1,25 mmol/L	919091	KOS	700				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 1,25 mmol/L	919092	KOS	280				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 0 mmol/L	919093	KOS	210				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 1,25 mmol/L	919094	KOS	210				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 1,5 mmol/L	919095	KOS	210				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 1,75 mmol/L	919096	KOS	70				

\* - Ponudniki morajo vpisati ponujeno količino za izvedbo 147.000 dializ.

PONUDBNIK:

NAROČNIK: UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR  
Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor

Datum:  
Stran: 1

**PREDMET JAVNEGA NAROČILA:**

49 Dializni material za dializne monitorje  
2 Koncentrati, potrošni material in dezinfekcijska sredstva

**SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI**

Naziv artikla	Ident JN	EM	Okvirna kol. za 7 let	Cena brez DDV	DDV	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Bikarbonatni koncentrat v prahu 650g	919067	KOS	91.000				
Bikarbonatni koncentrat v prahu 950g	919068	KOS	56.000				
Set krvni linij za priklop na arterijski in venski del žilnega pristopa	919066	KOS	147.000				
Set krvnih linij za enoiigelni pristop	919065	KOS	700				
Filter za dializno raztopino	919064	KOS	147.000 dializ*				
Dezinfekcijsko sredstvo za čiščenje hidravličnega ststema	919070	L	147.000 dializ*				
Dezinfekcijsko sredstvo za hladno dezinfekcijo dializnih monitorjev (do 10 L)	919069	L	147.000 dializ*				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 1,5 mmol/L	919071	KOS	700				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 1,75 mmol/L	919073	KOS	560				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 1,5 mmol/L	919072	KOS	350				
Dezinfekcijsko sredstvo za vročo dezinfekcijo dializnih monitorjev (do 10 L)	919080	L	147.000 dializ*				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 0 mmol/L	919082	KOS	2.800				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 0 mmol/L	919083	KOS	2.800				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 1,75 mmol/L	919084	KOS	70				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 2 mmol/L, kalcija 1,25 mmol/L	919091	KOS	700				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 3 mmol/L, kalcija 1,25 mmol/L	919092	KOS	280				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 0 mmol/L	919093	KOS	210				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 1,25 mmol/L	919094	KOS	210				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 1,5 mmol/L	919095	KOS	210				
Kisli koncentrat, ki proizvede koncentracijo elektrolitov v dializatu: koncentracija kalija 4 mmol/L, kalcija 1,75 mmol/L	919096	KOS	70				

\* - Ponudniki morajo vpisati ponujeno količino za izvedbo 147.000 dializ.