|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը և ապրանքային նշանը | ապրանքային նշանը, մակիշը և արտադրողի անվանումը |  | չափման միավորը | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | |
| Տեխնիկական բնութագիր | հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետը**\*** |
|  | | | | | | | | | | | |
| 1 | 33661127 | մետամիզոլ (մետամիզոլ նատրիում) /metamizole (metamizole sodium) / N02BB72 |  | լուծույթ ներարկման, 50%/2մլ, 500մգ/մլ, 2մլ սրվակ: Պահպանման նշանները` վախենում է լույսից, կոտրվող է, պահպանել 10˚-25˚ C-ից ցածր պայմաններում: | սրվակ |  |  | 70 | ք. Վանաձոր, Տարոն-2, ՔՇՀ-4/Շ/10-1 | 70 | 2025թ. ընթացքում |
| 2 | 33621330 | նիկեթամիդ |  | լուծույթ ներարկման, 250մգ/մլ; ամպուլներ 2մ: Պահպանման նշանները` վախենում է լույսից, վախենում է կրակից, կոտրվող է, պահպանել 5-25˚ C-ից ցածր պայմաններում: | ամպ |  |  | 10 | ք. Վանաձոր, Տարոն-2, ՔՇՀ-4/Շ/10-1 | 10 | 2025թ. ընթացքում |
| 3 | 33661116 | լիդոկային (լիդոկայինի հիդրոքլորիդ) /lidocaine (lidocaine hydrochloride) |  | լուծույթ ներարկման, 100մգ/մլ,2մլ ամպուլներ: Պահպանման նշանները` վախենում է լույսից, վախենում է խոնավությունից, կոտրվող է, պահպանել սենյակային ջերմաստիճանի պայմաններում: | ամպ |  |  | 100 | ք. Վանաձոր, Տարոն-2, ՔՇՀ-4/Շ/10-1 | 100 | 2025թ. ընթացքում |
| 4 | 33661170 | պրոկային (պրոկայինի հիդրոքլորիդ) |  | լուծույթ ներարկման, 5մգ/մլ (10) ամպուլներ 5մլ: Պահպանման նշանները` վախենում է լույսից, վախենում է կրակից, կոտրվող է, պահպանել 20˚ C-ից ցածր պայմաններում: | ամպ |  |  | 10 | ք. Վանաձոր, Տարոն-2, ՔՇՀ-4/Շ/10-1 | 10 | 2025թ. ընթացքում |
| 5 | 33141142 | Միանվագ ներարկիչ 3,0մլ |  | Ներարկիչ 5,0- եռակոմպոնենտ, ասեղ 21 G, 22G, 23G: Հանձնելու պահին պիտանելիության ժամկետի 2/3-ի առկայություն, Ֆիրմային նշանի առկայությունը: Պայմանական նշանները- «պահել չոր տեղում»: | հատ |  |  | 3000 | ք. Վանաձոր, Տարոն-2, ՔՇՀ-4/Շ/10-1 | 3000 | 2025թ. ընթացքում |
| 6 | 33651199 | Հակակատաղության պատվաստանյութ |  | Պատվաստանյութի մեկ դեղաչափը 1,0մլ, պարունակումէ 2,5 ՄՄ-ից ոչ պակաս կատաղության վիրուսի «Վնուկովո-32» շտամի յուրահատուկ հակածինակտիվբաղադրիչ) , ալբումին` 5,0մգ (կայունացուցիչ), սախարոզա` 75,0մգ (կայունացուցիչ), ժելատին` 10,0մգ (ձևակազմավորող): Սպիտակ գույնի ծակոտկեն, հիգրոսկոպիկ զանգված է:  Պահպանման եղանակը- պահել չոր, մութ տեղում, 2-8°C-ի պայմաններում | սրվակ |  |  | 20 | ք. Վանաձոր, Տարոն-2, ՔՇՀ-4/Շ/10-1 | 20 | 2025թ. ընթացքում |

1. Համաձայն ՀՀ Կառավարության 2013 թվ.-ի մայիսի 2-ի N 502-Ն որոշման 7-րդ կետի՝ դեղի պիտանիության ժամկետները գնորդին հանձնման պահին պետք է լինեն հետևյալը`ա. 2,5 տարվանից ավելի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձման պահին պետք է ունենան առնվազն 2 տարի մնացորդային պիտանիության ժամկետ, բ. մինչև 2,5 տարի պիտանիության ժամկետ ունեցող դեղերը հանձման պահին պետք է ունենան դեղի ընդհանուր պիտանիության ժամկետի առնվազն երկու երրորդը, գ. առանձին դեպքերում, այն է` հիվանդների անհետաձգելի պահանջի բավարարման հիմնավորված անհրաժեշտությունը, դեղի սպառման համար սահմանված պիտանիության կարճ ժամկետները, դեղը հանձման պահին կարող է ունենալ դեղի ընդհանուր պիտանիության ժամկետի առնվազն մեկ երկրորդը:

Բոլոր հղումների դեպքում հասկանալ <<կամ համարժեք >> արտահայտությունը:

2. Ապրանքի մատակարարման ժամկետը, իսկ փուլային մատակարարման դեպքում` առաջին փուլի մատակարարման ժամկետը, պետք է սահմանվի առնվազն 20 օրացուցային օր, որի հաշվարկը կատարվում է պայմանագրով նախատեսված կողմերի իրավունքների և պարտականությունների կատարման պայմանն ուժի մեջ մտնելու օրը, բացառությամբ այն դեպքի, երբ ընտրված մասնակիցը համաձայնում է ապրանքը մատակարարել ավելի կարճ ժամկետում: Այնուհետև, մատակարարումները պետք է իրականացվեն ըստ փաստացի պատվերների` ոչ ուշ քան 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում Մատակարարման վերջնաժամկետը չի կարող ավել լինել, քան տվյալ տարվա դեկտեմբերի 25-ը: