|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| п | | | | | | | | | | | |
| հրավերով նախատեսված չափաբաժնի համարը | գնումների պլանով նախատեսված միջանցիկ ծածկագիրը` ըստ ԳՄԱ դասակարգման (CPV) | անվանումը | ապրանքային նշանը, մակնիշը և արտադրողի անվանումը \*\* | տեխնիկական բնութագիրը | չափման միավորը | միավոր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր գինը/ՀՀ դրամ | ընդհանուր քանակը | մատակարարման | | |
| հասցեն | ենթակա քանակը | Ժամկետը\*\*\* |
| 1 | 48211210 | Լաբորատոր տեղեկատվական համակարգի լիցենզիա և հետագա սպասարկում |  | **Ծրագրի տեխնիկական բնութագիր**  **1. Ընդհանուր նկարագիր**  Ցանցային լաբորատոր տեղեկատվական համակարգ, որը նախատեսված է լաբորատոր տվյալների կառավարման, և ԱՐՄԵԴ համակարգից պացիենտների դեմոգրաֆիկ տեղեկատվությունը և ուղեգրերի ստացման համար:  **2․ Հիմնական հնարավորությունների առկայություն՝**   * Հեռավար հասանելիություն * Համակցելիություն այլ համակարգերի հետ * LOINC նույնականացման միջազգային ստանդարտին համապատասխան գրադարանի առկայություն կլինիկական լաբորատոր հետազոտությունների համար * Ինտեգրման հնարավորություն այլ տեղեկատվական համակարգերի հետ * էլեկտրոնային առողջապահության ԱՐՄԵԴ համակարգի հետ ինտեգրման առկայություն * Լաբորատոր սարքավորումներից հետազոտության արդյունքների ավտոմատ հավաքագրում   **3. Տեղակայում**   * Սերվերները պետք տեղակայված լինեն ՀՀ-ում * Պետք է տրամադրվեն անհրաժեշտ թարմացումները, տեխնիկական աջակցություն և առցանց ուսումնական ռեսուրսներ՝ լիցենզիայի սպասարկման ամբողջ ժամանակահատվածում։ * Կապուղիների կոդավորում - սերվերներից դեպի բժշկական կենտրոններ կապուղիները (VPN) պետք է լինեն կոդավորված՝ տվյալների անվտանգ փոխանցումն ապահովելու համար՝ համաձայն միջազգային տեղեկատվական անվտանգության ստանդարտների, մասնավորապես ISO/IEC 27001 և ISO/IEC 27002 պահանջների։ * Տվյալների պահպանում և վերականգնում - սերվերի վրա մշակվող և պահպանվող տվյալները պետք է ունենան ռեզերվային պահպանման համակարգ՝ առնվազն 14 կետ վերականգման պայմանով, տվյալների ամբողջականության ստուգման և պահպանման ֆունկցիայի առկայությամբ։   **4. Համապատասխանություն ստանդարտներին**   * Կանոնակարգային համապատասխանություն – պետք է համահունչ լինի ISO 15189 կարգավորող պահանջներին։ * Տվյալների անվտանգություն – ապահովում է կոդավորված տվյալների մշակում։   **5. Լիցենզիա և սպասարկում**   * Յուրաքանչյուր լիցենզիայի գործողության ժամկետը` մեկ տարի․ * Կիրառական աջակցություն ամսական առավելագույնը 4 ժամ * Համակարգը ակտիվացնելուց հետո հնարավոր է դիմել հիբրիդային ուսուցման ընդհանուր 12 ժամ տևողությամբ, մատակարարի հարթակի միջոցով, որի մատակարարումը պետք է իրականացվի նման պահանջ ներկայացնելուց հետո ոչ ուշ քան 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում | հատ |  |  | 4 |  |  | Լիցենզիայի տրամադրում համաձայնագիրը ուժի մեջ մտնելուց հետո 5 աշխատանքային օրվա ընթացքում,  Ուսուցում Լիցենզիայի ակտիվացնելուց հետո 12 ժ տևողությամբ, որի մատակարարումը պետք է իրականացվի ոչ ուշ քան 10 աշխատանքային օրվա ընթացքում |