

Projektēšanas uzdevums
VSIA "Slimnīca" Ģintermuiža" uzņemšanas nodaļas pārbūve

1. Objekta nosaukums	VSIA "Slimnīca" Ģintermuiža" uzņemšanas nodaļas pārbūve
2. Objekta adrese.	1. Filozofu ielā 69, Jelgava, LV3008 1.1. Būves kadastra apzīmējums – 09000080087004 1.2. Korpus Nr.5; pirmais stāvs, Telpu grupas Nr. 003, telpu Nr. no 1. līdz 34 1.3. Korpus Nr.5; otrais stāvs, Telpu grupas Nr. 003, telpas Nr. 6 un 5
3. Nekustamā īpašuma piederība	Īpašnieks: Veselības ministrija, Apsaimniekotājs: VSIA "Slimnīca Ģintermuiža"
4. Pasūtītājs.	VSIA "Slimnīca Ģintermuiža"
5. Būvniecības veids.	Pārbūve
6. Būvprojektēšanas stadijas.	1) Būvprojekts minimālā sastāvā 2) Būvprojekts
7. Būvprojektā iekļaujamie risinājumi- 1.stāvs	7.1. Paredzēt ārējās nojumes izbūvi ar caurspīdīgu rūdītā stikla jumtu, papildus mākslīgo apgaismojumu, pārskatot esošo jumta konstrukciju virs telpas Nr.32. Telpas Nr.32 ziemeļu ārsieni (t.sk. ārdurvis) pārbūvēt ziemeļu virzienā, palielinot telpas kopējo platumu no 1,5m līdz 2,2 m. 7.2. Apvienot telpas Nr. 6 un Nr. 7., ieprojektēt māsas telpu ar pacientu reģistrācijas vietu un seifu pacientu mantām (pagaidu glabāšanai). Esošo dušu un podu demontēt, izlietni nomainīt. 7.3. Māsas telpas starpsienu (telpas Nr.6 un 7) pretī ieejai uzņemšanas nodaļā ieprojektēt no triecienizturīga, no vienas puses caurspīdīga stikla ar bīdāmo durvju vitrīnu. 7.4. Telpā Nr. 5 ieprojektēt ārsta kabinetu ar izlietni, kušeti un krēslu asins paraugu ņemšanai. Esošās durvju ailes vietā (no gaitenī Nr.34 puses) ieprojektēt triecienizturīgu, no vienas puses caurspīdīgu stikla starpsienu. 7.5. Starp telpām Nr. 5 un Nr. 6 ieprojektēt bīdāmas durvju vitrīnas ar durvju vērtnes platumu 1,8m. Starp telpām Nr.5, 3, 2 ieprojektēt bīdāmas durvju vitrīnas ar durvju vērtnes platumu ne mazāk par 1,2 m 7.6. Pārplānot telpas Nr. 3 un Nr. 4 (demontēt starpsienas, atstājot dušu, podu un izlietni). Telpas vidū paredzēt ūdensizturīgus aizkarus vai bīdāmās aizslietnis (paralēli logam, saskaņā ar esošo telpu eksplikāciju- starp piekto un otro telpu) 7.7. Demontēt starpsienu starp telpām Nr. 1 un Nr. 2. Durvju aili no gaitenī (Nr.34) uz telpu Nr. 1 aizmūrēt. Ieprojektēt bīdāmās durvis starp gaiteni (Nr.34) un telpu Nr.2 7.8. Telpās Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 paredzēt grīdu un piekārtu griestu maiņu, ūdensizturīgu telpu apdari, bet telpās Nr.11, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 23, 24 – grīdas seguma maiņu. Grīdai jābūt bez sliekšņiem ar linoleja uzlocījumu gar sienas malu. 7.9. Ieprojektēt pacientu uzgaidāmo telpu iebūvējot pa vidu vitrīnu telpā Nr. 33 un paredzot abās telpas pusēs audiovizuālu, stresa samazinošu vidi. Telpas austrumu pusē paredzēt ugunsdzēsības un apziņošanas sistēmu atdalošu starpsienu, izveidojot tehnisko telpu (1m plata) ar iebūvētiem plauktiem. 7.10. Uzgaidāmās telpas ziemeļrietumu un ziemeļaustrumu griestu stūros izvietot viedonovērošanas kameras. 7.11. Telpā Nr. 22 ieprojektēt pacientu tualeti, kas būtu piemērota izmantošanai personām ar kustību traucējumiem 7.12. Telpā Nr. 21 ieprojektēt saliekamu starpsienu, no austrumu sienas ~3,5 m garumā

	7.13. Telpu Nr. 15 sadalīt ar starpsienu pa vidu (paralēli ārdurvīm) ieprojektējot istabu nemierīgiem pacientiem ar slēptu grīdas apkuri. Telpā esošo logā paredzēt triecienizturīgu stiklu un bloķētu logu attaisīšanas rokturi, griestu līmenī paredzēt 2 videonovērošanas kameras (vandāldrošas)
	7.14. (svītrots)
	7.15. Ieprojektēt autonomu uzņemšanas nodaļas ventilācijas sistēmu, paredzot piespiedu gaisa apmaiņu tualetēs un telpās Nr. 17, 19, 21.
	7.16. Telpās Nr. 17, 19, 21 paredzēt ugunsizturīgu telpu apdari un linoleja uzlocījumu gar sienas malu
	7.17. (svītrots)
	7.18. Telpās 5, 6, un no telpas 33 atdalītajā tehniskajā telpā (līdzās UAS), paredzēt EST un ESS pieslēgvietas
	7.19. Telpā Nr. 26 ieprojektēt pacientu tualeti ar izlietni
	7.20. Projektā iestrādāt ārsta un māsas darba vietas iekārtošanu- telpas Nr. 6, 5, 20 paredzot katrai darba vietai EST un ESS pieslēgvietas
	7.21. Paredzēt 2.stāvā starp gaiteni (telpa Nr.59) un galeriju (telpa Nr.6) esošo durvju demontāžu un paredzēt platākas durvis- 1,2 m
8. Būvprojektā iekļaujamie risinājumi- 2.stāvs	
9. Būvprojekta sastāvs (projektētājs papildina un/vai koriģē)	9.1. Vispārējā daļa
	9.2. Arhitektūras risinājumi.
	9.3. Būvkonstrukciju daļa.
	9.4. Apkure, ventilācija un gaisa kondicionēšana
	9.5. Ūdensapgāde un kanalizācija
	9.6. Elektroapgādes daļa.
	9.7. Elektronisko sakaru sistēmas
	9.8. Elektronisko sakaru tīkli
	9.9. Ugunsdzēsības automātikas sistēmas
	9.10. Darbu organizēšanas daļa
	9.11. Ekonomiskā daļa (tāmes) atbilstoši LBN 501- 15 „Būvizmaksu noteikšanas kārtība” (lokālās tāmes, kopsavilkuma aprēķini pa darbu veidiem vai konstruktīvo elementu veidiem un koptāme; t.sk. iekārtu un materiālu specifikācijas).

Pielikumā: Uzņemšanas nodaļas telpu shēma uz 1 lapas

2. Papildus nosacījumi:

- 2.1. Inženierkomunikāciju pārbūves vai pieslēguma gadījumā saņemt tehniskos noteikumus no attiecīgiem tīklu turētājiem (vai ēkas apsaimniekotāja).

3. Būvprojekta sagatavošanas prasības:

- 3.1. Būvprojektu jāiesniedz Pasūtītājam papīra formātā 5 (piecos) eksemplāros un elektroniski (DWG, PDF) 1 (vienā) eksemplārā.

SAGATAVOJA:

Administratīvi saimnieciskās daļas vadītājs

Modris Putns

