

**PROJEKTNA NALOGA  
ZA IZDELAVO NASLEDNJIH PZI NAČRTOV:**

- 1. NAČRT LABORATORIJSKE TEHNOLOGIJE**
- 2. NAČRT LABORATORIJSKE TEHNOLOŠKE OPREME**
- 3. NAČRT VETERINARSKE MEDICINSKE TEHNOLOGIJE**
- 4. NAČRT VETERINARSKE MEDICINSKE TEHNOLOŠKE IN SPLOŠNE OPREME**

**ZA**

**GRADNJA NOVE VETERINARSKE FAKULTETE V LJUBLJANI**

**INVESTITOR:  
UNIVERZA V LJUBLJANI**

**UPORABNIK:  
VETERINARSKA FAKULTETA**

Ljubljana, april 2022

## **Kazalo:**

### UVOD

- 1.1 Namen in cilj projektne naloge
- 1.2 Predmet investicije, Razporeditev programa po etažah
- 1.3 Obseg projektiranja, ki ga mora projektant izvesti v okviru svoje ponudbene cene

### 2. PROGRAM in ZAHTEVE

- 2.1 Opis posameznih oddelkov s seznamami zahtevanih prostorov
- 2.2 Seznam prostorov glede na vrsto obravnave živali

### 3. PRIPOROČILA ZA PROJEKTIRANJE OPREME

- 3.1 Splošno
- 3.2 Pohištvena oprema po naročilu
- 3.3 Tipska serijska oprema
- 3.4 Tehnološka oprema, medicinska oprema in medicinski aparati
- 3.5 Vizualne komunikacije

## 1.1 NAMEN IN CILJ PROJEKTNE NALOGE

Veterinarska fakulteta deluje na številnih področjih:

### 1. Dobrobit živali

Spremlja in sooblikuje znanstvena dognanja na področju dobrobiti živali, usposablja in izobražuje, pripravlja znanstvene strokovne podlage in mnenja za predpise na nacionalni ravni, na ravni EU in na globalni ravni (OIE). Izvaja ocene tveganja na področju dobrobiti živali ter podaja ekspertna mnenja v zvezi z dobrobitjo živali.

### 2. Izobraževanje

Že več kot 60 let izobražuje vrhunske strokovnjake s področja veterinarske medicine, ki so cenjeni tako doma kot v tujini.

### 3. Klinike

Vrhunsko usposobljeni veterinarji uspešno zdravijo vse od rejnih in divjih živali do najbolj nenavadnih domačih ljubljencev.

### 4. Diagnostika

Vrhunsko usposobljeni strokovnjaki izvajajo veliko različnih laboratorijskih preiskav, ki pomagajo pri zdravljenju živali in zagotavljajo varno hrano živalim in ljudem.

### 5. Raziskovanje

Raziskave o osnovnih bioloških procesih delovanja živalskega (in človeškega) organizma, raziskave povezane z zdravjem živali ter zdravo hrano za živali in ljudi. Rezultate raziskav prenaša tudi v prakso in tako omogoča boljše življenje živalim in ljudem.

Za izpolnjevanje obstoječih in uresničitve novih ciljev so osnovni pogoj dobri pogoji dela. Dobre pogoje dela nudijo primerno opremljeni ter dovolj veliki prostori. Pri tem se Veterinarska fakulteta že vrsto let sooča s težavami. Prostora je premalo. Prostorske težave bo možno rešiti s predmetno gradnjo.

Z izvedbo javnega naročila za izdelavo tehnološkega dela projektne dokumentacij želi Univerza v Ljubljani izbrati izdelovalca v naslovu navedene projektne dokumentacije.

## 1.2 PREDMET INVESTICIJE

Projektna naloga opredeljuje osnove za izdelavo tehnoloških projektnih rešitev za Novo Veterinarsko fakulteto.

### Programska zasnova objekta:

#### 1. Zasnova nove Veterinarske fakultete (višji del objekta)

Objekt nove Veterinarske fakultete je zasnovan kot kompakten volumen z veliko osrednjo avlo, ki se dviguje v višino preko treh etaž - 2., 3. in 4. nadstropje.

Kompakten volumen, poleg energetske varčne zasnove, omogoča kratke poti med posameznimi deli objekta ter jasno organizacijsko strukturo.

V pritličju se nahajajo:

- vhodna avla s kafeterijo
- inštitut za predklinične vede
- inštitut za patologijo, divjad, ribe in čebele
- skladišče potrošnega materiala z delavnico za hišnika
- centralni sprejem vzorcev
- centralni prostori za odvoz odpadkov

V 1.nadstropju se nahajajo:

- genomika
- kabineti inštituta za predklinične vede
- prostori za oddih študentov s centralnimi garderobami
- kabineti inštituta za patologijo, divjad, ribe in čebele
- arhivi in skladišča inštitut za patologijo, divjad, ribe in čebele
- centralno skladišče kemikalij

V 2.nadstropju se nahajajo:

- predavalnice
- centralna avla
- Inštitut za mikrobiologijo in parazitologijo

V 3.nadstropju se nahajajo:

- uprava
- Inštitut za mikrobiologijo in parazitologijo

V 4.nadstropju se nahajajo:

- Inštitut za varno hrano, krmo in okolje

Vertikalne komunikacije so urejene preko dveh vertikalnih komunikacijskih jeder, na vsaki strani glavne avle. Vsak trakt, vsaka etaža ima dva trakta, je povezan še preko internega hodnika, ki se lahko z ustrezno kontrolo pristopa loči od javno dostopnih poti.

Kot konstrukcijski in organizacijski raster objekta smo uvedli raster širine 8.40m, kar omogoča postavitev kakršnihkoli laboratorijskih enot.

## 2. Zasnova novega Praktično simulacijskega dela fakultete (nižji del objekta)

Kompleksnost programov umeščenih v Praktično-simulacijski objekt narekuje posebno pozornost pri organizaciji objekta. Posebno pozornost je smo posvetili umestitvi posameznih oddelkov v ovoj enega objekta.

V pritličju se nahajajo:

- Inštitut za perutnino, ptice, male sesalce in plazilce
- Prostori za delo z malimi živalmi
- Prostori za delo s konji

Urejen je centralni vhod ter več stranskih vhodov in izhodov.

V 1.nadstropju so predvideni diagnostični laboratoriji.

V 2.nadstropju je skupna predavalnica.

### Velikost objekta

bruto tlorisna površina	24.425,7 m <sup>2</sup>
neto tlorisna površina	23.601,3 m <sup>2</sup>

### 1.3 OBSEG PROJEKTIRANJA, KI GA MORA PONUDNIK IZVESTI V OKVIRU SVOJE PONUDBENE CENE

Projektna naloga podaja navodila in zahteve za izdelavo naslednjih PZI načrtov:

- Načrta laboratorijske tehnologije
- Načrt laboratorijske tehnološke opreme (čiščenje odpadnega zraka, dekontaminacija odplak, dekontaminacijske zapore, zapore za material, generatorji H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>)
- Načrta veterinarske medicinske tehnologije
- Načrt tehnologije akvarija
- Načrt zaščite pred sevanjem radiološke opreme
- Načrt priključkov za vrste opreme
- Površinski načrti prostorov z vgrajeno tehnološko opremo
- Koordinacija in usklajevanje z drugimi projektanti
- Projektantski nadzor gradnje in ažurno tolmačenje / dopolnitev objekta
- Obdelati je potrebno več sklopov prostorov s posebnimi zahtevami:
  - prostori z zaščitno stopnjo Biosafety level 2
  - prostori z zaščitno stopnjo Biosafety level 3
  - prostori z zaščitno stopnjo Biosafety level 3+
  - prostori s kvaliteto zraka Ia in Ib po novi Tehnični smernici za zdravstvene objekte
  - izolacijski prostori v smislu Tehnične smernice za zdravstvene objekte
  - prostori za namestitev radiološke opreme (CT, MRI, RTG)
  - prostor za linearni pospeševalnik (»bunker«)
  - patologija (delo s formaldehidom)
  - patologija z zaščitno stopnjo Biosafety level 3
  - namestitev živih živali v prostore z zaščitno stopnjo Biosafety level 3
  - dekontaminacija odplak iz prostorov z zaščitno stopnjo Biosafety level 3+
  - tehnična etaža za prostore z zaščitno stopnjo Biosafety level 3+
  - prostori za pripravo citostatikov
  - prostori za namestitev laboratorijskih živali (ribe, kunci, podgane, miši)
  - prostori za shranjevanje nevarnih in infektivnih snovi

Dodatne zahteve:

1. Med pripravo projektne dokumentacije je izvajalec dolžan sodelovati s predstavniki VF, rešitve z njimi uskladiti ter dobiti potrdilo končnega dokumenta s strani predstavnikov VF
2. Vsi deli projektne dokumentacije morajo biti usklajeni z investitorjem in biti z njegove strani pisno potrjeni
3. Pri ponujenih rešitvah mora projektant upoštevati kriterije ekonomičnosti gradnje ter uporabe in vzdrževanja objekta.
4. Predmet obdelave so prostori posameznega oddelka ter skupni prostori, ki obsegajo prostore kot so: sterilizacija, dekontaminacija odplak, skladišča kemikalij, ipd. (glej seznam prostorov v razdelku 2.1.8)

Pri projektiranju je potrebno upoštevati vse veljavne predpise o graditvi objektov, standarde, uredbe in tehnične smernice, klasifikacijo čistih sob ter klasifikacijo prostorov glede na zaščitno stopnjo in njihovih standardov.

## 2 PROGRAM in ZAHTEVE

### 2.1 Opis posameznih oddelkov s sezname prostorov

#### 2.1.1 IVHKO – Inštitut za varno hrano, krmo in okolje

Opravlja pedagoško in raziskovalno delo na področju varne hrane, krme, okolja ter dobrobiti in higiene živali. Izvaja vzorčenje, kemijske, mikrobiološke ter mikroskopske analize živil živalskega izvora in krme, olfaktometrijske meritve (analize zraka) in DDD (dezinfekcijo, dezinfekcijo, deratizacijo).

V okviru svojih dejavnosti omogoča tehnično, strokovno in znanstveno podporo Upravi RS za varno hrano, veterinarstvo in varstvo rastlin, veterinarjem, lastnikom živali, rejcem ter proizvajalcem krme in živil živalskega izvora. Svetuje na področju prehrane govedi, drobnice, konj, prašičev, perutnine in hišnih ljubljencev, kot so psi, mačke in eksotične živali.

Raziskovalna dejavnost inštituta je usmerjena v problematiko varne hrane in krme ter vplivov okolja na zdravje, dobrobit in proizvodnost živali.

Osnovni cilj pri zagotavljanju varne hrane in krme je zmanjšanje vsebnosti onesnaževal, ostankov veterinarskih zdravil in mikroorganizmov, ki lahko zaidejo v hrano ali krmo v vseh fazah proizvodnje in imajo lahko negativne posledice za zdravje ljudi in živali. V sklopu projektov zagotovimo si varno hrano za jutri, sodeluje pri raziskavah v zvezi z izolacijo in širjenjem odpornih bakterij preko živil živalskega izvora. Z najsodobnejšimi molekularnimi metodami določa prisotnost bakterij in virusov v živilih ter analizo njihovega genoma.

IVHKO	IVH.4.1	Prip. vzor. (mol. a.)	21,7
IVHKO	IVH.4.2	izolacija RNA in DNA	37,36
IVHKO	IVH.4.3	mix za mol. analize	22,1
IVHKO	IVH.4.4A	Pomnoževalniki	23,33
IVHKO	IVH.4.4B	4B Laboratorij	22,51
IVHKO	IVH.4.5	Elektroforeze	21,7
IVHKO	IVH.4.6	Sklad. molekul. material	22,84
IVHKO	IVH.4.8	Temnica	6,53
IVHKO	IVH.4.10	Garderoba - prehodna	8,62
IVHKO	IVH.4.11	Shramba mikrobiologija	29,32
IVHKO	IVH.4.12,13,14,19	Mikrobio. l. 1, 2, 3, termostati	121,34
IVHKO	IVH.4.15	Mikrobio. lab. 4	12,76
IVHKO	IVH.4.16	Lab. senzorika živil	13,77
IVHKO	IVH.4.17	Lab. nevarni vzorci	13,06
IVHKO	IVH.4.18	Priprava gojišč	26,26
IVHKO	IVH.4.20,7,9	H, Z, vzorci mikrobio.p.	41,4
IVHKO	IVH.4.21	Antibiotiki, ELISA	22,51
IVHKO	IVH.4.22	Pomivalnica, sterilizacija	25,61
IVHKO	IVH.4.23	Lab. mikro. krme	24,55
IVHKO	IVH.4.23A	P.v.krme - mikroskopija	22,51
IVHKO	IVH.4.24	P. vz. krme - mletja	16,6
IVHKO	IVH.4.25	P. vz. živil	22,51
IVHKO	IVH.4.26	Tehtanje	6,02

IVHKO	IVH.4.27	K. I. raztopine	22,03
IVHKO	IVH.4.27	K. I. raztopine	22,03
IVHKO	IVH.4.28	Hladna soba +15 C	12,68
IVHKO	IVH.4.29	Hladna s. (+2-8)	12,33
IVHKO	IVH.4.30	Peči, suš.	12,77
IVHKO	IVH.4.31B	Hlad., zmrz.	18,52
IVHKO	IVH.4.32A	Skladišče	22,33
IVHKO	IVH.4.32B	Skladišče	38,17
IVHKO	IVH.4.33	K. I. parametri	54,82
IVHKO	IVH.4.34	K. I. elementi	22,49
IVHKO	IVH.4.34	K. I. elementi	22,51
IVHKO	IVH.4.35A	K. I. r, okolje	34,42
IVHKO	IVH.4.35B	K. I. r, okolje	34,42
IVHKO	IVH.4.35C	K. I. r, okolje	34,43
IVHKO	IVH.4.36	Kemikalije	7,7
IVHKO	IVH.4.37	HPLC	38,27
IVHKO	IVH.4.37	HPLC	43,49
IVHKO	IVH.4.37	HPLC	43,49
IVHKO	IVH.4.38	GC	19,07
IVHKO	IVH.4.38	GC	20,7
IVHKO	IVH.4.38	GC	20,7
IVHKO	IVH.4.38	GC	20,7
IVHKO	IVH.4.39	LC-MS/MS	39,5
IVHKO	IVH.4.39	LC-MS/MS	40,83
IVHKO	IVH.4.39	LC-MS/MS	40,83
IVHKO	IVH.4.39	LC-MS/MS	42,41
IVHKO	IVH.4.40	Lab. za olfaktometrijo	30,48
IVHKO	IVH.4.41	Garderoba panelisti	10,64
IVHKO	IVH.4.44A	Črpalke	1,98
IVHKO	IVH.4.44A	Črpalke	1,98
IVHKO	IVH.4.44B	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44B	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44B	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44B	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44C	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44C	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44C	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44C	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44C	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44D	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44D	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44D	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.44D	Črpalke	1,26
IVHKO	IVH.4.45.1	Sejna soba 1	31,5
IVHKO	IVH.4.45.2	Sejna soba 2	23,13
IVHKO	IVH.4.46.1	Kabinet 1	8,07
IVHKO	IVH.4.46.2	Kabinet 2	8,45
IVHKO	IVH.4.46.3	Kabinet 3	10,83



IVHKO	IVH.4.46.4	Kabinet 4	10,83
IVHKO	IVH.4.46.5	Kabinet 5	10,3
IVHKO	IVH.4.46.6	Kabinet 6	11,76
IVHKO	IVH.4.46.7	Kabinet 7	11,55
IVHKO	IVH.4.46.8	Kabinet 8	9,08
IVHKO	IVH.4.46.9	Kabinet 9	11,76
IVHKO	IVH.4.46.10	Kabinet 10	11,55
IVHKO	IVH.4.46.11	Kabinet 11	9,08
IVHKO	IVH.4.46.12	Kabinet 12	11,76
IVHKO	IVH.4.46.13	Kabinet 13	11,55
IVHKO	IVH.4.46.14	Kabinet 14	14,03
IVHKO	IVH.4.46.15	Kabinet 15	14,23
IVHKO	IVH.4.46.16	Kabinet 16	9,28
IVHKO	IVH.4.46.17	Kabinet 17	11,76
IVHKO	IVH.4.46.18	Kabinet 18	9,28
IVHKO	IVH.4.46.19	Kabinet 19	11,76
IVHKO	IVH.4.46.20	Kabinet 20	9,28
IVHKO	IVH.4.46.21	Kabinet 21	11,76
IVHKO	IVH.4.48	Čajna kuhinja	12,44
IVHKO	IVH.4.49	Garderoba M (z)	10,87
IVHKO	IVH.4.49	Garderoba Ž (z)	14,35
IVHKO	IVH.4.50	Administracija	25,21
IVHKO	IVH.4.51	Arhiv	14,05
IVHKO	IVH.4.52	Kemijska vadalnica	85,41
IVHKO	IVH.4.53,55	Garderoba (š)	15,03
IVHKO	IVH.4.54	Mikrobiološka vadalnica	95,64
IVHKO	IVH.4.58	ICP-MS	21,68
IVHKO	IVH.4.58	ICP-MS	21,68
IVHKO	IVH.4.58	ICP-MS	21,68
IVHKO	IVH.4.62	Arhiv	12,44
IVHKO	IVH.4.63	Fotokopiranje	3,21
IVHKO	IVH.4.64.1	Hodnik	151,39
IVHKO	IVH.4.64.2	Hodnik	112,94
IVHKO	IVH.4.65	Shramba_	29,32
IVHKO	IVH.4.66	Laboratorij	54,82
IVHKO	IVH.4.68	Počitek - mikrobio. (t)	15,01
IVHKO	IVH.4.69.1	Hodnik	76,02
IVHKO	IVH.4.69.2	Hodnik	121,79
IVHKO	IVH.4.69.3	Hodnik	18,91
IVHKO	IVH.4.70	Sanitarije	12,32
IVHKO	IVH.4.71	Sanitarije	12,23
IVHKO	IVH.4.72	Počitek - kemija (t)	16,31
			<b>2645,34</b>

## 2.1.2 IMP – Inštitut za mikrobiologijo in parazitologijo

Opremljen je z najsodobnejšimi aparaturami, s katerimi izvaja več kot 280 mikrobioloških metod. Z virološkimi, bakteriološkimi, mikološkimi, serološkimi, parazitološkimi in molekularnimi preiskavami zagotavlja diagnostiko večine kužnih bolezni živali, ki se zatirajo na podlagi zakonodaje, in diagnostiko drugih ekonomsko pomembnih bolezni posameznih živalskih vrst. Poleg preiskav za potrebe države oziroma uradnega nadzora opravlja tudi preiskave za različne stranke (veterinarske ambulante, lastnike živali, živinorejsko, predelovalno in farmacevtsko industrijo ...). V okviru inštituta deluje 18 nacionalnih referenčnih laboratorijev za različna področja kužnih bolezni.

Inštitut sestavljajo enote:

- Enota za virologijo
- Enota za bakteriologijo in mikologijo
- Enota za parazitologijo

IMP	IMP.0.1.1	Predprostor	6,19
IMP	IMP.0.1.2	Garderoba	11,84
IMP	IMP.0.1.3	Podtlak IMP - dekontaminacija odplak	29,07
IMP	IMP.2.1.1	Hodnik - čisti	18,91
IMP	IMP.2.1.2	Hodnik	18,91
IMP	IMP.2.1.3	Hodnik	77,98
IMP	IMP.2.1.4	Hodnik	83,98
IMP	IMP.2.2.1	Gard. M (t)	9,08
IMP	IMP.2.2.2	Gard. Ž (t)	9,08
IMP	IMP.2.3	Sanitarije	12,15
IMP	IMP.2.4	Razdeljevalnica vzorcev	16,05
IMP	IMP.2.5	Zamrzovalniki	20,62
IMP	IMP.2.6	Sterilizacija	18,59
IMP	IMP.2.7	Pomivalnica	22,51
IMP	IMP.2.8	Dekontaminacija	17,98
IMP	IMP.2.9	Shramba	17,52
IMP	IMP.2.10	Fiz. kem. lab.	22,51
IMP	IMP.2.11	Vir 1	22,51
IMP	IMP.2.12	Hladna soba	14,68
IMP	IMP.2.13	Vir 2	21,28
IMP	IMP.2.14	Epidemiologija	19,22
IMP	IMP.2.15	Mol. epidemi.	22,51
IMP	IMP.2.16	MOL 4	22,51
IMP	IMP.2.17	MOL 3	22,51
IMP	IMP.2.18.1	Predprost.	4,79
IMP	IMP.2.18.2	MOL 2b	43,22
IMP	IMP.2.19	MOL 2a	39,04
IMP	IMP.2.20	Hladna soba	14,68
IMP	IMP.2.21	MOL 1	22,51
IMP	IMP.2.22	Hladilniki	20,62
IMP	IMP.2.23	N. vzorcev	6,41

IMP	IMP.2.24	Temnica	15,3
IMP	IMP.2.25	Sanitarije	12,24
IMP	IMP.2.26.1	Predprostor	3,58
IMP	IMP.2.26.2	Celične kult.	27,24
IMP	IMP.2.27	Imunologija	27,24
IMP	IMP.2.28	Serologija	44,57
IMP	IMP.2.29	Sekvenator 1	27,69
IMP	IMP.2.30	Sekvenator 2	25,29
IMP	IMP.2.31.1	Predprostor	10,34
IMP	IMP.2.31.2	Dekontaminacija	3,91
IMP	IMP.2.31.3	Sprejemnica	6,67
IMP	IMP.2.31.4.1	Gard.-hodnik	2,8
IMP	IMP.2.31.4.2	Gard.-č-1	2,13
IMP	IMP.2.31.4.3	Gard.-č-2	2,13
IMP	IMP.2.31.4.4	Gard.-nč-1	1,68
IMP	IMP.2.31.4.5	Tuš	1,63
IMP	IMP.2.31.4.6	Gard.-nč-2	1,68
IMP	IMP.2.31.5	Pomivalnica	13,15
IMP	IMP.2.31.6	Sterilizacija	9,2
IMP	IMP.2.31.7	WC	2,1
IMP	IMP.2.31.8	Č. kuhinja	7,5
IMP	IMP.2.31.9	Arhiv, shramba	16,25
IMP	IMP.2.31.10	Skladišče	5,4
IMP	IMP.2.31.11	Hladna soba	5,52
IMP	IMP.2.31.12	Jajca + p.živali	8,28
IMP	IMP.2.31.13	Izolacija virusov	14,49
IMP	IMP.2.31.14.1	Cel. kultura	13,06
IMP	IMP.2.31.14.2	Predprostor	2,94
IMP	IMP.2.31.15	Serologija	13,09
IMP	IMP.2.31.16.1.1	Predpr.1	2,64
IMP	IMP.2.31.16.1.2	Predpr.2	1,27
IMP	IMP.2.31.16.1.3	Predpr.3	1,26
IMP	IMP.2.31.16.1.4	Predpr.4	1,27
IMP	IMP.2.31.16.1.5	Predpr.5	1,27
IMP	IMP.2.31.16.2	Priprava vzorcev	22,25
IMP	IMP.2.31.16.3	Lab. stopnje 3+	23,8
IMP	IMP.2.31.16.4	Determ. kultur	36,4
IMP	IMP.2.31.16.5	Temnica	7,7
IMP	IMP.2.31.17	Hodnik	33,9
IMP	IMP.3.1.1	Kabinet Bakt 1	9,59
IMP	IMP.3.1.2	Kabinet Bakt 2	11,24
IMP	IMP.3.1.3	Kabinet Bakt 3	11,55
IMP	IMP.3.1.4	Kabinet Bakt 4	9,08
IMP	IMP.3.1.5	Kabinet Bakt 5	11,76
IMP	IMP.3.1.6	Kabinet Bakt 6	11,55
IMP	IMP.3.1.7	Kabinet Bakt 7	9,08
IMP	IMP.3.1.8	Kabinet Bakt 8	11,76
IMP	IMP.3.1.9	Kabinet Bakt 9	11,55

IMP	IMP.3.1.10	Kabinet	9,08
IMP	IMP.3.1.11	Kabinet Vir 1	11,76
IMP	IMP.3.1.12	Kabinet Vir 2	12,88
IMP	IMP.3.1.13	Kabinet Vir 3	9,28
IMP	IMP.3.1.14	Kabinet Vir 4	11,76
IMP	IMP.3.1.15	Kabinet Vir 5	11,76
IMP	IMP.3.1.16	Kabinet Par 1	9,28
IMP	IMP.3.1.17	Kabinet Vir 6	11,76
IMP	IMP.3.1.18	Kabinet Par 2	11,86
IMP	IMP.3.1.19	Kabinet Par 2	9,8
IMP	IMP.3.1.20	Kabinet Par 2	11,76
IMP	IMP.3.1.21	Kabinet Par 2	11,15
IMP	IMP.3.2	Shramba	3,34
IMP	IMP.3.3	Arhiv	38,36
IMP	IMP.3.4	Sejna soba s knjižnico	52,31
IMP	IMP.3.5	Čajna kuhinja	32,78
IMP	IMP.3.6	Počitek (t)	20,08
IMP	IMP.3.7	Sanitarije	18,98
IMP	IMP.3.8	Hodnik	161,26
IMP	IMP.3.9.1	Hodnik - čisti	18,91
IMP	IMP.3.9.2	Hodnik	80,62
IMP	IMP.3.9.3	Hodnik	81,39
IMP	IMP.3.9.4	Hodnik - čisti	18,91
IMP	IMP.3.10.1	Gard. M (t)	6,09
IMP	IMP.3.10.2	Gard. Ž (t)	12,08
IMP	IMP.3.11	Sanitarije	12,15
IMP	IMP.3.12	Razdeljevalnica vzorcev	16,05
IMP	IMP.3.13	Poskusne živali	17,78
IMP	IMP.3.14	Sterilna shramba	18,59
IMP	IMP.3.15	Pomivalnica	22,51
IMP	IMP.3.16	Dekontaminacija	18,04
IMP	IMP.3.17	Skladišče MORS	21,28
IMP	IMP.3.18	Bakt 3	40,19
IMP	IMP.3.20	Bakt 2	39,12
IMP	IMP.3.21	Temnica	5,7
IMP	IMP.3.22	Bakt 1	39,12
IMP	IMP.3.23	Mikologija	22,51
IMP	IMP.3.24	Gojišča	22,51
IMP	IMP.3.25	Hladna soba	17,11
IMP	IMP.3.26	Fizikal. kem. I.	19,21
IMP	IMP.3.27	Soba s hladilniki, skladišče	46,01
IMP	IMP.3.28.1	P2, par 3	15,47
IMP	IMP.3.28.2	P2, par 4	17,16
IMP	IMP.3.28.3	P2, par 5	7,56
IMP	IMP.3.28.4	P2, par 6	7,93
IMP	IMP.3.28.5	P2, par 7	22,49
IMP	IMP.3.29.1	P1, par 1	40,64
IMP	IMP.3.29.2	P1, par 2	21,69

IMP	IMP.3.30	Garderoba (š)	8,29
IMP	IMP.3.31	Sanitarije	18,54
IMP	IMP.3.32	Vajalnica	95,64
IMP	IMP.3.33.1	Predprostor	5,19
IMP	IMP.3.33.2	Garderoba	15,09
IMP	IMP.3.33.3	Tehnična etaža - podtlak	242,63
IMP	IMP.3.33.4	Jeklenke - novec	24,14
			<b>2863,06</b>

### **2.1.3 IPV – Inštitut za predklinične vede**

Inštitut za predklinične vede izvaja pedagoško, znanstvenoraziskovalno in strokovno-operativno dejavnost s področij veterinarske morfologije, genetike, biokemije, fiziologije, patofiziologije, farmakologije in toksikologije.

Sodelavci Inštituta za predklinične vede izvajajo pedagoško delo v okviru dodiplomskih in podiplomskih študijskih programov na Veterinarski in Biotehniški fakulteti Univerze v Ljubljani.

Znanstvenoraziskovalno delo zajema študije fizioloških procesov in učinkov biološko aktivnih snovi, proučuje delovanje možganov, razvija metode za karakterizacijo proteinov, uvaja metode zdravljenja z matičnimi celicami, ugotavlja fiziološke lastnosti slovenskih avtohtonih pasem domačih živali ter izvaja morfološke, genetske in endokrinološke raziskave. V okviru strokovno-operativnega dela pripravlja anatomske preparate, izvaja genotipizacijo živali, določa genetsko dovzetnost za bolezni ter izvaja teste akutne in kronične toksičnosti kemikalij.

Inštitut sestavljajo enote:

- Enota za anatomijo, histologijo, embriologijo in citologijo
- Enota za fiziologijo in patofiziologijo
- Enota za farmakologijo in toksikologijo
- Enota za biokemijo, molekularno biologijo in genetiko

IPV	IPV.0.1.1	Seciranje, Infundiranje	9,53
IPV	IPV.0.1.2.1	Predprostor	27,47
IPV	IPV.0.1.2.2	Predprostor	32,21
IPV	IPV.0.1.2.3	Predprostor	26,99
IPV	IPV.0.1.3	Hladilnica -10 C	28,19
IPV	IPV.0.1.4	Skladišče anat. preparatov	25,21
IPV	IPV.0.1.5	Skladišče skeleti	11,35
IPV	IPV.0.1.6	Kabinet-kolokvij	18,33
IPV	IPV.0.1.7	Maceracija 1	7,34
IPV	IPV.0.1.8	Maceracija 2	6,74
IPV	IPV.0.1.9	Plastinacija 1	11,82
IPV	IPV.0.1.10	Plastinacija 2	9,91
IPV	IPV.0.1.11	Plastinacija 3	4,83
IPV	IPV.0.1.12	Delavnica	17,34
IPV	IPV.0.1.13	Varilnica	4,72
IPV	IPV.0.1.14	Kabinet	3,88
IPV	IPV.0.1.15	Secirnica	15,2
IPV	IPV.0.2	Anatomska vajalnica mala	64,03
IPV	IPV.0.3	Anatomska vajalnica velika	109,72
IPV	IPV.0.5.1	Elektrofiziološki lab.	45,61
IPV	IPV.0.5.2	Konfokalni mik.	9,84
IPV	IPV.0.5.3	Analiz.slike, inkubator	8,33
IPV	IPV.0.6.1	Endokrinološki lab.	35,16
IPV	IPV.0.6.2	Tehnik	5,82
IPV	IPV.0.7.1	Farmakološki lab.	34,97
IPV	IPV.0.7.2	Tehnik	5,98
IPV	IPV.0.8.1	biokemija, mol. biologija, genomika	55,09
IPV	IPV.0.8.2	Tehnik	5,32
IPV	IPV.0.10.1	Predprostor	24,6

IPV	IPV.0.10.2	Predprostor	3,69
IPV	IPV.0.10.3	Forenzični lab.	9,01
IPV	IPV.0.10.4	Predprostor	3,69
IPV	IPV.0.10.5	Priprava reagentov	9,01
IPV	IPV.0.10.6	Pisarna (sprejem)	7,26
IPV	IPV.0.10.7	Priprava vzorcev	18,6
IPV	IPV.0.10.8	Izolacija DNA	12,88
IPV	IPV.0.10.9	Temnica	5,23
IPV	IPV.0.10.10	PCR	17,53
IPV	IPV.0.12	Zamrzovalniki	19,75
IPV	IPV.0.13	Tehtanje	4,95
IPV	IPV.0.14	Sanitarije	5,01
IPV	IPV.0.15	Centrifuge	7,62
IPV	IPV.0.16	Hladna soba	13,08
IPV	IPV.0.17	Sklad. (k) 2	13,08
IPV	IPV.0.18	Sklad. (k) 1	13,08
IPV	IPV.0.19	Prip. bio. materiala	11,5
IPV	IPV.0.20	Destilacija, pomivalnica	11,41
IPV	IPV.0.21	Prip. materiala kem.	11,41
IPV	IPV.0.22.1	Predprostor	13,1
IPV	IPV.0.22.2	Celični testi	13,79
IPV	IPV.0.22.3	Predprostor	6,48
IPV	IPV.0.22.4	Celični lab. I	15,03
IPV	IPV.0.22.5	Celični lab. II genomika	15,04
IPV	IPV.0.22.6	Lab. E. col	4,99
IPV	IPV.0.22.7	Fluores. mik.	13,78
IPV	IPV.0.23	Histologija	40,22
IPV	IPV.0.24	Hodnik	186,36
IPV	IPV.0.25	Stopnišče	25,35
IPV	IPV.1.1.1	Kabinet 1	10,3
IPV	IPV.1.1.2	Kabinet 2	11,76
IPV	IPV.1.1.3	Kabinet 3	11,55
IPV	IPV.1.1.4	Kabinet 4	9,08
IPV	IPV.1.1.5	Kabinet 5	11,76
IPV	IPV.1.1.6	Kabinet 6	11,55
IPV	IPV.1.1.7	Kabinet 7	9,08
IPV	IPV.1.1.8	Kabinet 8	11,76
IPV	IPV.1.1.9	Kabinet 9	11,55
IPV	IPV.1.1.10	Kabinet 10	9,08
IPV	IPV.1.1.11	Kabinet 11	11,76
IPV	IPV.1.1.12	Kabinet 12	11,55
IPV	IPV.1.1.13	Kabinet 13	9,08
IPV	IPV.1.1.14	Kabinet 14	11,76
IPV	IPV.1.1.15	Kabinet 15	11,55
IPV	IPV.1.1.16	Kabinet 16	9,08
IPV	IPV.1.1.17	Kabinet 17	11,76
IPV	IPV.1.1.18	Kabinet 18	11,55
IPV	IPV.1.1.19	Kabinet 19	9,08

IPV	IPV.1.1.20	Kabinet 20	11,76
IPV	IPV.1.1.21	Kabinet 21	11,55
IPV	IPV.1.1.22	Kabinet 22	9,08
IPV	IPV.1.1.23	Kabinet 23	11,76
IPV	IPV.1.1.24	Kabinet 24	12,88
IPV	IPV.1.2	Fiziološka vajalnica	89,59
IPV	IPV.1.3.1	Garderoba (z)	21,5
IPV	IPV.1.3.2.1	Hodnik - čisti	92,78
IPV	IPV.1.3.2.2	Hodnik - umazani	57,44
IPV	IPV.1.3.3	Karantena	12,92
IPV	IPV.1.3.4	Ribe	19,69
IPV	IPV.1.3.5	Kunci	14,17
IPV	IPV.1.3.6	Miši	17,26
IPV	IPV.1.3.7	Miši	17,26
IPV	IPV.1.3.8	Miši	17,29
IPV	IPV.1.3.9	Miši	17,8
IPV	IPV.1.3.10	Podgane	17,95
IPV	IPV.1.3.11	Podgane	17,95
IPV	IPV.1.3.12	Poskusi 1	25,36
IPV	IPV.1.3.13	Poskusi 2	17,8
IPV	IPV.1.3.14	O. soba	10,29
IPV	IPV.1.3.15	O. soba	10,41
IPV	IPV.1.3.16	Avtoklaviranje	15,93
IPV	IPV.1.3.17	Pomivanje - umazano	19,12
IPV	IPV.1.3.18	Iznos odpadkov	11,02
IPV	IPV.1.3.19	Pomivanje - čisto	13,29
IPV	IPV.1.4	Čajna kuhinja	11,7
IPV	IPV.1.5	Sejna soba	26,87
IPV	IPV.1.6	Sanitarije	14,03
IPV	IPV.1.7	Kopalnica (z)	8,16
IPV	IPV.1.8	Hodnik	203,47
IPV	IPV.1.9	Arhiv	107,27
IPV+IPDRČ	IPV+IPD.0.1	Učilnica	43,9
IPV+IPDRČ	IPV+IPD.0.2	Mikroskopirnica	56,22
IPV+IPDRČ	IPV+IPD.0.3.1	Histološki lab.1	42,3
IPV+IPDRČ	IPV+IPD.0.3.2	Histološki lab.2	17,63
IPV+IPDRČ	IPV+IPD.0.4	Lab. za morfometrijo	29,84
			<b>2557,34</b>



## **2.1.4 IPDRČ – Inštitut za patologijo, divjad, ribe in čebele**

Inštitut za patologijo, divjad, ribe in čebele (IPDRČ) sestavljata dve samostojni enoti, ki med sabo uspešno sodelujeta - Enota za patologijo ter sodno in upravno veterinarstvo (EPSUV) in Enota za zdravstveno varstvo in gojitev divjadi, čebel in akvakultur (EDČA).

Inštitut opravlja izobraževalno, znanstveno-raziskovalno, strokovno operativno in razvojno dejavnost s področja patologije, sodnega in upravnega veterinarstva, forenzične toksikologije in ekotoksikologije ter zdravstvenega varstva divjadi, rib in čebel.

EPSUV svoje delo opravlja v Laboratoriju za patoanatomsko diagnostiko in patohistologijo, Laboratoriju za forenzično toksikologijo in ekotoksikologijo ter Laboratoriju za transmisivne spongiformne encefalopatije. Delo EDČA poteka v Laboratoriju za zdravstveno varstvo rib, Laboratoriju za zdravstveno varstvo čebel ter na terenu.

IPDRČ	IPD.0.1.1	Sprejem. pisarna	13,04
IPDRČ	IPD.0.1.2	Arhiv	10,35
IPDRČ	IPD.0.2	Čebelar	12,58
IPDRČ	IPD.0.3	DRČ - žaganje kosti	14,23
IPDRČ	IPD.0.4	Hladna soba	12,35
IPDRČ	IPD.0.5	DRČ oprema	21,06
IPDRČ	IPD.0.6	Skladišče	21,73
IPDRČ	IPD.0.7.1	Garderoba	11,71
IPDRČ	IPD.0.7.2	Filter	8,19
IPDRČ	IPD.0.7.3	Tehniki	8,8
IPDRČ	IPD.0.7.4	TSE	52,48
IPDRČ	IPD.0.7.5	Dekontaminacija	2,72
IPDRČ	IPD.0.8.1	Kabinet 1 - predstojnik	26,5
IPDRČ	IPD.0.8.2	Kabinet 2	11,76
IPDRČ	IPD.0.9	DRČ laboratorij	34,03
IPDRČ	IPD.0.10	Forenzika in toksikologija	34,03
IPDRČ	IPD.0.11.1	Akvarij	32,8
IPDRČ	IPD.0.12	Muzej	39,56
IPDRČ	IPD.0.13	Mala predavalnica	36,96
IPDRČ	IPD.0.14	Garderoba - č (š)	6,9
IPDRČ	IPD.0.15.1	Garderoba - nč (š)	11,4
IPDRČ	IPD.0.15.2	Sanitarije (š)	6,84
IPDRČ	IPD.0.17	Priprava s pomivanjem	23,33
IPDRČ	IPD.0.18.2	Garderoba M - č (z)	19,5
IPDRČ	IPD.0.18.3	Garderoba Ž - č (z)	17,9
IPDRČ	IPD.0.18.5	Garderoba-nč	7,02
IPDRČ	IPD.0.19	Histologija	40,22
IPDRČ	IPD.0.20	Velika secirnica	61,97
IPDRČ	IPD.0.21	Mala secirnica	11,83
IPDRČ	IPD.0.22	Hladilnica ŽSP1	14,34
IPDRČ	IPD.0.23	Hladilnica	11,28
IPDRČ	IPD.0.24.1	Hodnik	180,64
IPDRČ	IPD.0.24.2	Hodnik	5,16
IPDRČ	IPD.0.25	Sanitarije (z)	6,63

IPDRČ	IPD.0.26	Stopnišče	19,08
IPDRČ	IPD.1.1.1	Kabinet 1 (t)	20,31
IPDRČ	IPD.1.1.2	Kabinet 2	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.3	Kabinet 3	9,28
IPDRČ	IPD.1.1.4	Kabinet 4	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.5	Kabinet 5	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.6	Kabinet 6	9,28
IPDRČ	IPD.1.1.7	Kabinet 7	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.8	Kabinet 8	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.9	Kabinet 9	11,75
IPDRČ	IPD.1.1.10	Kabinet 10	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.11	Kabinet 11	9,28
IPDRČ	IPD.1.1.12	Kabinet 12	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.13	Kabinet 13	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.14	Kabinet 14	9,28
IPDRČ	IPD.1.1.15	Kabinet 15	11,76
IPDRČ	IPD.1.1.16	Kabinet 16	14,03
IPDRČ	IPD.1.2	Fotokopiranje	9,28
IPDRČ	IPD.1.3	Sejna soba	24,74
IPDRČ	IPD.1.4	Čajna kuhinja	18,32
IPDRČ	IPD.1.5	Sejna soba s knjižnico	99,48
IPDRČ	IPD.1.6	Laboratorij	49,2
IPDRČ	IPD.1.7	Shramba	82,2
IPDRČ	IPD.1.8	Arhiv	47,96
IPDRČ	IPD.1.9.1	Hodnik	64,05
IPDRČ	IPD.1.9.2	Hodnik	191,62
IPDRČ	IPD.1.10	Sanitarije	18,79
IPDRČ		Čebeljak	14,96
			<b>1658,57</b>

## 2.1.5 KMŽ – Klinika za male živali

Glavna dejavnost KMŽ je zdravstveno varstvo psov in mačk, vendar se v okviru pedagoške dejavnosti na KMŽ izvaja tudi izobraževanje na stopnji dodiplomskega in podiplomskega študija.

Na KMŽ poteka program izpopolnjevanja s področja Veterinarske medicine malih živali, večina zaposlenih pa je vključena v izvajanje permanentnega izobraževanja, ki je namenjeno veterinarjem.

### Enote

- Interna medicina
- Kirurgija in oftalmologija
- Anesteziologija, intenzivna nega
- Stomatologija
- Dermatologija
- Kardiologija
- Onkologija (linearni pospeševalnik, priprava citostatikov)
- Infekcijske bolezni
- Kiropraktika
- Bolnišnična nega
- Ultrazvok
- Endoskopija
- Diagnostični laboratorij
- Radiološka diagnostika (CT, MRI, Rentgen)

KMŽ	KMŽ.0.2.1	Hodnik	81,44
KMŽ	KMŽ.0.2.2	Filter	4,84
KMŽ	KMŽ.0.2.3	Hodnik - infekcijski	17,47
KMŽ	KMŽ.0.2.4	Filter	4,25
KMŽ	KMŽ.0.2.5	Hodnik	142,37
KMŽ	KMŽ.0.3.1	Čakalnica mačke	19,85
KMŽ	KMŽ.0.3.2	Čakalnica psi	24,23
KMŽ	KMŽ.0.3.3	Čakalnica psi	22,14
KMŽ	KMŽ.0.3.4	Č. nemiren pes	6,16
KMŽ	KMŽ.0.4.1	Ambulanta	12,99
KMŽ	KMŽ.0.4.2	Ambulanta	12,99
KMŽ	KMŽ.0.4.3	Ambulanta	12,3
KMŽ	KMŽ.0.4.4	Abdominalni UZ	13,39
KMŽ	KMŽ.0.4.5	Abdominalni UZ	16,26
KMŽ	KMŽ.0.4.6	EKG	17,93
KMŽ	KMŽ.0.4.7	Kardio UZ	17,93
KMŽ	KMŽ.0.4.8	Ambulanta	13,29
KMŽ	KMŽ.0.4.9	Nč anestezija-gastroskopija	16,92
KMŽ	KMŽ.0.4.10	Nč anestezija	17,35
KMŽ	KMŽ.0.4.11	Ambulanta	13,28
KMŽ	KMŽ.0.4.12	Ort. ambulanta	22,61
KMŽ	KMŽ.0.4.13	Urg. ambulanta	20,21
KMŽ	KMŽ.0.4.14	Ambulanta	16,36
KMŽ	KMŽ.0.4.15	Treatment room	21,2
KMŽ	KMŽ.0.4.16	Treatment room	21,2
KMŽ	KMŽ.0.4.17	Treatment room	25,81

KMŽ	KMŽ.0.4.18	Stomatologija	18,74
KMŽ	KMŽ.0.4.19	Nečista OP	18,74
KMŽ	KMŽ.0.4.20	Fizioterapija	17,13
KMŽ	KMŽ.0.5.1	Vhod	5,06
KMŽ	KMŽ.0.5.2	Sanitarije (s)	3,12
KMŽ	KMŽ.0.5.3	Čakalnica infekcijska	6,09
KMŽ	KMŽ.0.5.4	Ambulanta infekcijska	16,1
KMŽ	KMŽ.0.5.5	Inhalacije	8,73
KMŽ	KMŽ.0.5.6	Hospital mačke	12,62
KMŽ	KMŽ.0.5.7	Kopalnica, razkužila	5
KMŽ	KMŽ.0.5.8	Hospital psi	25,46
KMŽ	KMŽ.0.5.9	Čistila z izlivom	3,01
KMŽ	KMŽ.0.6	Skladišče (material, oprema)	7,76
KMŽ	KMŽ.0.7	Sanitarije	14,44
KMŽ	KMŽ.0.8.1	GSO, CIT	8,18
KMŽ	KMŽ.0.8.3.1	Linearni pospeševalnik	41,22
KMŽ	KMŽ.0.8.3.2	Kontrolna soba	14,05
KMŽ	KMŽ.0.8.4	Hospital onkologija	19,53
KMŽ	KMŽ.0.9.1	Skladišče hospital	10,34
KMŽ	KMŽ.0.9.2.1	Kuhinja	8,94
KMŽ	KMŽ.0.9.2.2	Shramba kuhinje	5,23
KMŽ	KMŽ.0.9.3	Hospital mačke	26,12
KMŽ	KMŽ.0.9.4	Hospital psi	33,86
KMŽ	KMŽ.0.9.5	Hospital psi	34,99
KMŽ	KMŽ.0.9.6	Hospital mačke	27,66
KMŽ	KMŽ.0.9.6	Čistila z izlivom	3,26
KMŽ	KMŽ.0.9.7	Kopalnica za živali	15,91
KMŽ	KMŽ.0.9.8.1	Pralnica	7,29
KMŽ	KMŽ.0.9.8.2	Skladišče perila	8,95
KMŽ	KMŽ.0.9.9	Pisarna hospital	4,28
KMŽ	KMŽ.0.10.1	Intenzivna nega / ICU	97,07
KMŽ	KMŽ.0.10.3	Recovery	26,99
KMŽ	KMŽ.0.11.1	Anestezijska prip.	45,92
KMŽ	KMŽ.0.11.2	Pisanje kartotek	9,83
KMŽ	KMŽ.0.11.3	Garderobe	14,52
KMŽ	KMŽ.0.11.4.1	Sterilizacija OP - umazano	13,89
KMŽ	KMŽ.0.11.4.2	Sterilizacija OP - shramba	10,41
KMŽ	KMŽ.0.11.5	Predprostor	14,48
KMŽ	KMŽ.0.11.6	OP Mehka kir.	23,8
KMŽ	KMŽ.0.11.7	Čista endoskop.kir.	30,31
KMŽ	KMŽ.0.11.8	OP Mehka kir.	25,13
KMŽ	KMŽ.0.11.9	OP Ortoped.	32,42
KMŽ	KMŽ.1.1.1	Razd. - u	2,01
KMŽ	KMŽ.1.1.2	Razdelilnica - č	5,55
KMŽ	KMŽ.1.2	Č. kuhinja	21,7
KMŽ	KMŽ.1.3	Sejna soba s knjižnico	63,87
KMŽ	KMŽ.1.4.1	Kabinet	9,22
KMŽ	KMŽ.1.4.2	Kabinet	10,93

KMŽ	KMŽ.1.4.3	Kabinet	10,07
KMŽ	KMŽ.1.4.4	Kabinet	9,97
KMŽ	KMŽ.1.4.5	Kabinet	8,55
KMŽ	KMŽ.1.4.6	Kabinet	8,55
KMŽ	KMŽ.1.4.7	Kabinet	10,07
KMŽ	KMŽ.1.4.8	Kabinet	10,07
KMŽ	KMŽ.1.4.9	Kabinet	8,64
KMŽ	KMŽ.1.4.10	Kabinet	11,5
KMŽ	KMŽ.1.4.11	Kabinet	11,5
KMŽ	KMŽ.1.4.12	Kabinet	8,64
KMŽ	KMŽ.1.4.13	Kabinet	10,17
KMŽ	KMŽ.1.4.14	Kabinet	9,98
KMŽ	KMŽ.1.4.15	Kabinet	8,55
KMŽ	KMŽ.1.4.16	Kabinet	8,55
KMŽ	KMŽ.1.4.17	Kabinet	9,97
KMŽ	KMŽ.1.4.18	Kabinet	10,17
KMŽ	KMŽ.1.4.19	Kabinet	10,83
KMŽ	KMŽ.1.4.20	Kabinet	9,22
KMŽ	KMŽ.1.4.21	Kabinet	16,06
KMŽ	KMŽ.1.4.22	Kabinet	14,73
KMŽ	KMŽ.1.4.23	Kabinet	9,97
KMŽ	KMŽ.1.4.24	Kabinet	8,55
KMŽ	KMŽ.1.4.25	Kabinet	8,55
KMŽ	KMŽ.1.4.26	Kabinet	13,78
KMŽ	KMŽ.1.4.27	Kabinet	8,46
KMŽ	KMŽ.1.4.28	Kabinet	16,06
KMŽ	KMŽ.1.4.31	Kabinet	14,73
KMŽ	KMŽ.1.4.32	Kabinet	14,53
KMŽ	KMŽ.1.4.33	Kabinet	14,18
KMŽ	KMŽ.1.4.34	Kabinet	9,98
KMŽ	KMŽ.1.4.35	Kabinet	12,35
			<b>1841,56</b>

## **2.1.6 KRVŽ – Klinika za reprodukcijo in velike živali**

V Ambulanti za zdravstveno varstvo in rejo konj opravljajo diagnostiko, zdravljenje, preventivo bolezni konj, svetovanje rejcem in veterinarjem. V Oddelku za selekcijo konj pa opravljajo izdajo identifikacijskih dokumentov, vodenje centralnega registra kopitarjev, rodovniških knjig in izvajanje strokovnih nalog v živinoreji na področju konjereje.

Raziskovalna dejavnost na kliniki poteka v okviru programskih skupin in v okviru različnih nacionalnih in mednarodnih projektov.

Izvajajo diagnostiko in zdravljenje plodnostnih motenj pri samicah, androloške preglede plemenjakov ter pridobivanje in presajanje zarodkov (embriotransfer) pri domačih živalih.

Na Kliniki za reprodukcijo se ukvarjajo z diagnostiko in zdravljenjem različnih plodnostnih motenj pri samicah domačih živali. Izvajajo asistirano reprodukcijo. Pri samcih plemenjakih izvajajo androloški pregled in analizo semena. Izvajajo postopke za pridobivanje in presajanje zarodkov pri domačih živalih. Izvajajo tudi ultrazvočno diagnostiko, porodništvo in operativno zdravljenje.

KRVŽ	KRV.0.1	Čakalnica	13,85
KRVŽ	KRV.0.2	Sanitarije (s)	2,18
KRVŽ	KRV.0.3	Sprejem	6,48
KRVŽ	KRV.0.4	Čistilni stroji	6,13
KRVŽ	KRV.0.5	Vhod (ž)	12,76
KRVŽ	KRV.0.6.1	Ambulanta - nečista	102,54
KRVŽ	KRV.0.6.2	Ambulanta - čista	107,58
KRVŽ	KRV.0.7	Kopalnica + solarij	16,18
KRVŽ	KRV.0.8	Intenzivna nega	27,15
KRVŽ	KRV.0.9.1	Počitek OP	15,32
KRVŽ	KRV.0.9.2	Urg. laboratorij	17,47
KRVŽ	KRV.0.9.3	Skladišče opreme + zdravil	26,5
KRVŽ	KRV.0.10.1	box kobila + žrebe	28,35
KRVŽ	KRV.0.10.2	box	19,14
KRVŽ	KRV.0.10.3	box	19,14
KRVŽ	KRV.0.10.4	box	16,3
KRVŽ	KRV.0.10.5.1	box - izolatorij	21,41
KRVŽ	KRV.0.10.5.2	Predprostor - izolatorij	16,89
KRVŽ	KRV.0.11	Garderobe (z)	16,3
KRVŽ	KRV.0.12	Pralnica	17,78
KRVŽ	KRV.0.13	Čakalnica (konji)	61,73
KRVŽ	KRV.0.14.1	RTG/UZ	25,94
KRVŽ	KRV.0.14.2	Stoječa MR n.	37,12
KRVŽ	KRV.0.15.1	Garderoba	10,75
KRVŽ	KRV.0.15.2	Kirurško umivanje	7,15
KRVŽ	KRV.0.15.3.1	Uspavalni boks	17,9
KRVŽ	KRV.0.15.3.2	Uspavalni boks	17,9
KRVŽ	KRV.0.15.3.3	Uspavalni boks	16,89
KRVŽ	KRV.0.15.3.4	Uspavalni boks	16,55
KRVŽ	KRV.0.15.3.5	Pripravljalni boks	19,53
KRVŽ	KRV.0.15.4.1	Operacijska dvorana	52,2
KRVŽ	KRV.0.15.4.2	Operacijska dvorana	44,01

KRVŽ	KRV.1.1.1	Razdelilnica - u	3,06
KRVŽ	KRV.1.1.2	Razdelilnica - č	8,44
KRVŽ	KRV.1.2	Č. kuhinja	21,7
KRVŽ	KRV.1.3	Sejna soba s knjižnico	37,74
KRVŽ	KRV.1.4.1	Kabinet	9,21
KRVŽ	KRV.1.4.2	Kabinet	10,83
KRVŽ	KRV.1.4.3	Kabinet	10,17
KRVŽ	KRV.1.4.4	Kabinet	10,17
KRVŽ	KRV.1.4.5	Kabinet	8,55
KRVŽ	KRV.1.4.6	Kabinet	11,49
KRVŽ	KRV.1.4.7	Kabinet	9,22
KRVŽ	KRV.1.4.8	Kabinet	8,46
KRVŽ	KRV.1.4.9	Kabinet	8,55
KRVŽ	KRV.1.4.10	Kabinet	9,22
KRVŽ	KRV.1.4.11	Kabinet	13,11
KRVŽ	KRV.1.4.12	Kabinet	11,12
KRVŽ	KRV.1.4.13	Kabinet	13,11
KRVŽ	KRV.1.4.14	Kabinet	11,12
			<b>1052,39</b>

### **2.1.7 IPPMP - Inštitut za perutnino, ptice, male sesalce in plazilce**

V Sloveniji je reja perutnine ena izmed pomembnejših živalorejskih panog. Inštitutu za perutnino, ptice, male sesalce in plazilce v sklopu različnih podenot izvaja diagnostiko bolezni in rešuje zdravstveno problematiko v intenzivnih rejah perutnine in pri pticah, kot možnih prenašalcih zelo kužnih bolezni in zoonoz, je rdeča nit našega pedagoškega, znanstvenega in strokovnega dela.

Bolezni ptic, malih sesalcev in plazilcev diagnosticira in zdravi na Kliniki za ptice, male sesalce in plazilce, ki prav tako deluje v okviru inštituta. Poleg ljubiteljskih vrst živali pregleduje, oskrbi, zdravi tudi prostoživeče živali, najpogosteje ptice, pa tudi nekatere vrste plazilcev in sesalcev. Omenjenim živalim nudi raznoliko zdravljenje z oskrbo in napredno diagnostiko.

Vodilo raziskav je skrb za ohranjanje zdravja živali in ljudi. Osredotočeni so na proučevanje bolezni, ki se prenašajo iz živali na ljudi, in bolezni, ki jih v preteklosti pri nas nismo poznali ali pa je bil njihov pomen zanemarljiv. Pomemben del je usmerjen v raziskave gospodarsko pomembnih bolezni perutnine, njihovo epidemiologijo in možnosti preventive. Program raziskovalnega dela je izredno interdisciplinaren, zato se povezuje tudi s sodelavci iz drugih raziskovalnih ustanov v Sloveniji in tujini.

IPPMP	IPP.	Čistila z izlivom	4,55
IPPMP	IPP.0.1.1.1	Čista garderoba	6,94
IPPMP	IPP.0.1.1.2	Nečista garderoba	9,59
IPPMP	IPP.0.1.1.3	Garderoba	12,33
IPPMP	IPP.0.1.2	Secirnica 1	20,19
IPPMP	IPP.0.1.3	Hladilnica 3 (odvoz)	7,29
IPPMP	IPP.0.1.4	Hladilnica 1 (dostava)	5,74
IPPMP	IPP.0.1.5	Dekontaminacijska komora	3,44
IPPMP	IPP.0.1.6	Secirnica 2	14,76
IPPMP	IPP.0.1.7	Hladilnica 2 (odvoz)	6
IPPMP	IPP.0.2.1	Hodnik	29,24
IPPMP	IPP.0.2.2	Hodnik	29,4
IPPMP	IPP.0.2.3	Hodnik	50,89
IPPMP	IPP.0.3	Čakalnica	19,21
IPPMP	IPP.0.4	Sanitarije (z)	6,04
IPPMP	IPP.0.5.1	Vhod	3,38
IPPMP	IPP.0.5.2	Čakalnica infekcijska	4,36
IPPMP	IPP.0.5.3	Sanitarije (s)	1,84
IPPMP	IPP.0.5.4	Ambulanta infekcijska	13,36
IPPMP	IPP.0.5.5	Razkužila	4,17
IPPMP	IPP.0.5.6	Izolatorij	13,47
IPPMP	IPP.0.5.7	Filter	2,64
IPPMP	IPP.0.6	Konzultacijska s.	18,45
IPPMP	IPP.0.7.1	Ambulanta	15,42
IPPMP	IPP.0.7.2	Ambulanta	15,42
IPPMP	IPP.0.7.3	Ambulanta	15,42
IPPMP	IPP.0.7.4	Čistila z izlivom	2,68
IPPMP	IPP.0.8.1	Treatment, stomatologija	49,27
IPPMP	IPP.0.8.2	OP nečista	19,81
IPPMP	IPP.0.8.3	Hospital-recovery	16,4
IPPMP	IPP.0.8.4	Urg. laboratorij	9,11



IPPMP	IPP.0.9.1	Anestezijska priprava	13,21
IPPMP	IPP.0.9.2	Garderoba OP	10,6
IPPMP	IPP.0.9.3.1	Sterilizacija OP - um	5,65
IPPMP	IPP.0.9.3.2	Sterilizacija - shramba	5,65
IPPMP	IPP.0.9.4	OP čista	23,01
IPPMP	IPP.0.10.1	Plazilci	9,52
IPPMP	IPP.0.10.2	Hospital	26,22
IPPMP	IPP.0.10.3	Hospital	20,88
IPPMP	IPP.0.10.4	Shramba hospital	8,23
IPPMP	IPP.0.11.1	Garderoba	27,91
IPPMP	IPP.0.11.2.1	Hodnik - čisti	23,52
IPPMP	IPP.0.11.2.2	Hodnik - umazani	20,32
IPPMP	IPP.0.11.3	Shramba krme in stelje	10,64
IPPMP	IPP.0.11.4	Čista Shramba	10,64
IPPMP	IPP.0.11.5	Prostor za poskuse	13,99
IPPMP	IPP.0.11.6.1	Poskusne živali	28,58
IPPMP	IPP.0.11.6.2	Garderoba	7,88
IPPMP	IPP.0.11.6.3	Dekontaminacijska komora	4,39
IPPMP	IPP.0.11.6.4	Dekontaminacija	11,88
IPPMP	IPP.0.11.6.5.1	Pomivanje	7
IPPMP	IPP.0.11.6.5.2	Sterilizacija	7
IPPMP	IPP.0.11.7.1	Sterilizacija	6,74
IPPMP	IPP.0.11.7.2	Pomivanje	6,74
IPPMP	IPP.0.11.8	Poskusne živali	17,93
IPPMP	IPP.0.11.9	Poskusne živali	19,35
IPPMP	IPP.1.1.1	Razdelilnica - u	2,01
IPPMP	IPP.1.1.2	Razdelilnica - č	5,55
IPPMP	IPP.1.2	Č. kuhinja	20,57
IPPMP	IPP.1.3	Sejna soba s knjižnico	37,73
IPPMP	IPP.1.4.1	Kabinet	16,06
IPPMP	IPP.1.4.2	Kabinet	14,73
IPPMP	IPP.1.4.3	Kabinet	9,97
IPPMP	IPP.1.4.4	Kabinet	8,45
IPPMP	IPP.1.4.5	Kabinet	8,46
IPPMP	IPP.1.4.6	Kabinet	9,98
IPPMP	IPP.1.4.7	Kabinet	9,98
IPPMP	IPP.1.4.8	Kabinet	8,46
IPPMP	IPP.1.4.9	Kabinet	8,45
IPPMP	IPP.1.4.10	Kabinet	9,97
IPPMP	IPP.1.4.11	Kabinet	10,17
IPPMP	IPP.1.4.12	Kabinet	10,93
IPPMP	IPP.1.4.13	Kabinet	9,22
IPPMP	IPP.1.5.1.1	Hodnik	93,91
IPPMP	IPP.1.5.1.2	Hodnik	7,18
IPPMP	IPP.1.5.2.1	Gard. (t)	12,08
IPPMP	IPP.1.5.3	Sanitarije	6,06
IPPMP	IPP.1.5.4.1	Arhiv - l.s.v.	11,2
IPPMP	IPP.1.5.4.2	Sprejem - l.s.v.	14,07

IPPMP	IPP.1.5.5.1	Dekontaminacija	9,88
IPPMP	IPP.1.5.5.2	Pomivalnica	10,44
IPPMP	IPP.1.5.5.3	Sterilizacija	5,34
IPPMP	IPP.1.5.6	Priprava vzorcev	21,53
IPPMP	IPP.1.5.7	Virološki lab.	18,99
IPPMP	IPP.1.5.8.1	Virološki lab.	18,99
IPPMP	IPP.1.5.8.2	Valilnica	4,38
IPPMP	IPP.1.5.9	Virološki lab.	17,46
IPPMP	IPP.1.5.10	Molekularni lab.	18,6
IPPMP	IPP.1.5.11	Molekularni lab.	15,82
IPPMP	IPP.1.5.12	Molekularni lab.	15,82
IPPMP	IPP.1.5.13	Molekularni lab.	18,6
IPPMP	IPP.1.5.14	Bakteriološki lab.	17,46
IPPMP	IPP.1.5.15	Bakteriološki lab.	21,04
IPPMP	IPP.1.5.16	Zamrz., kemikalije, shramba	28,94
IPPMP	IPP.1.5.17	Bakteriološki lab.	27,42
IPPMP	IPP.1.5.18.1	Serološki lab.	35,86
IPPMP	IPP.1.5.18.2	Temnica	6,49
			<b>1436,54</b>

### **2.1.8 Ostali skupni prostori**

SKUPNO	S.VF.0.1.2	Vetrolov	8,63
SKUPNO	S.VF.0.2.1	Stopnišče	18,39
SKUPNO	S.VF.0.2.2	Stopnišče	34,12
SKUPNO	S.VF.0.3.1.1	Avla	197,97
SKUPNO	S.VF.0.3.1.2	Avla	91,05
SKUPNO	S.VF.0.3.1.3.1	Hodnik	39
SKUPNO	S.VF.0.3.1.3.2	Hodnik	40,7
SKUPNO	S.VF.0.3.2	Avla	62,99
SKUPNO	S.VF.0.4.1	Kafeterija	61,28
SKUPNO	S.VF.0.4.2	Kafeterija-skladišče	11,25
SKUPNO	S.VF.0.5.1	Sanitarije	15,04
SKUPNO	S.VF.0.5.2	Sanitarije	15,5
SKUPNO	S.VF.0.5.3	Sanitarije	16,29
SKUPNO	S.VF.0.6.1	Vetrolov (c.s.v.)	9,09
SKUPNO	S.VF.0.6.2	Sprejem (c.s.v.)	25,2
SKUPNO	S.VF.0.6.3	Obdelava (c.s.v.)	22,84
SKUPNO	S.VF.0.6.4	Skladišče (c.s.v.)	46,06
SKUPNO	S.VF.0.7	Hodnik	10,94
SKUPNO	S.VF.0.8	Pomivalnica, avtoklaviranje	14,51
SKUPNO	S.VF.0.9	Hladilnica	13,11
SKUPNO	S.VK.0.0.1	Vhod (z)	14,25
SKUPNO	S.VK.0.0.2	Vhod (z)	14,08
SKUPNO	S.VK.0.0.3	Vhod (z)	8,44
SKUPNO	S.VK.0.1.1	Glavni vhod	10,14
SKUPNO	S.VK.0.1.2	Glavni vhod	10,14
SKUPNO	S.VK.0.2	Avla	167,76
SKUPNO	S.VK.0.3.1	Recepcija z blagajno - sprejem + arhiv	51,83
SKUPNO	S.VK.0.3.2	Skladišče zdravil	51,75
SKUPNO	S.VK.0.4	Sanitarije (s)	14,22
SKUPNO	S.VK.0.5.1	RTG	44,82
SKUPNO	S.VK.0.5.2.1	MR	54,3
SKUPNO	S.VK.0.5.2.2	Kontrolna soba MR	8,94
SKUPNO	S.VK.0.5.2.3	Tehnični prostor MR	8,75
SKUPNO	S.VK.0.5.3.1	CT	54,81
SKUPNO	S.VK.0.5.3.2	Kontrolna soba CT	8,94
SKUPNO	S.VK.0.6.1	Dekontaminacija, pomivanje	21,1
SKUPNO	S.VK.0.6.2	Sterilizacija - shramba	17,69
SKUPNO	S.VK.0.8.1	Hodnik	76,73
SKUPNO	S.VK.0.8.2	Hodnik	57,19
SKUPNO	S.VK.0.8.3	Hodnik	19,5
SKUPNO	S.VK.0.9	Čistilka	2,86
SKUPNO	S.VF.1.1.1	Stopnišče	38,75
SKUPNO	S.VF.1.1.2	Stopnišče	38,75
SKUPNO	S.VF.1.2.1	Avla	88,7
SKUPNO	S.VF.1.2.2	Avla	88,7

SKUPNO	S.VF.1.3.1	Sanitarije	19,06
SKUPNO	S.VF.1.3.2	Sanitarije	16,65
SKUPNO	S.VF.1.3.3	Sanitarije	20,26
SKUPNO	S.VF.1.3.4	Prva pomoč	4,73
SKUPNO	S.VF.1.3.5	Sanitarije	4,73
SKUPNO	S.VF.1.4	Prostori za študente	370,41
SKUPNO	S.VF.1.5	Hodnik	29,45
SKUPNO	S.VF.1.6.1	Skladišče kemikalij	26,31
SKUPNO	S.VF.1.6.2	Odpad. kemikalije	11,81
SKUPNO	S.VK.1.0.1	Stopnišče	30,98
SKUPNO	S.VK.1.0.2	Stopnišče	31
SKUPNO	S.VK.1.0.3	Stopnišče	20,7
SKUPNO	S.VK.1.0.4	Stopnišče	19,98
SKUPNO	S.VK.1.1.1	Hodnik	238,63
SKUPNO	S.VK.1.1.2	Hodnik	72,23
SKUPNO	S.VK.1.1.3	Hodnik	46,02
SKUPNO	S.VK.1.1.4	Hodnik	45,9
SKUPNO	S.VK.1.1.5	Hodnik	45,9
SKUPNO	S.VK.1.1.6	Hodnik	238,11
SKUPNO	S.VK.1.1.7	Hodnik	11,09
SKUPNO	S.VK.1.2.1	Sanitarije (z)	21,78
SKUPNO	S.VK.1.2.2	Sanitarije (z)	21,7
SKUPNO	S.VK.1.2.3	Sanitarije (z)	21,7
SKUPNO	S.VK.1.2.4	Sanitarije	21,75
SKUPNO	S.VK.1.2.5	Čistila, stroji	30,83
SKUPNO	S.VK.1.3	Dežurni (v)	29,2
SKUPNO	S.VK.1.4.1	Druženje (sp)	61,63
SKUPNO	S.VK.1.4.2	Č. kuhinja (sp)	5,45
SKUPNO	S.VK.1.4.3	Kopalnica (sp)	8,42
SKUPNO	S.VK.1.5.1	Druženje (š)	61,64
SKUPNO	S.VK.1.5.2	Č. kuhinja (š)	6,2
SKUPNO	S.VK.1.5.3	Kopalnica (š)	8,46
SKUPNO	S.VK.1.5.4	Sanitarije (š)	21,37
SKUPNO	S.VK.1.5.5.1	Garderobe Ž (š)	15,38
SKUPNO	S.VK.1.5.5.2	Garderobe M (š)	15,38
SKUPNO	S.VK.1.6	Predavalnica	29,2
SKUPNO	S.VK.1.7.1	Počitek (t)	60,09
SKUPNO	S.VK.1.7.2.1	Garderobe Ž (t)	15,02
SKUPNO	S.VK.1.7.2.2	Garderobe M (t)	9,59
SKUPNO	S.VK.1.8	Shramba	25,54
SKUPNO	S.VK.1.9	Trajni arhiv	85,59
SKUPNO	S.VK.1.10	Shramba	4,56
SKUPNO	S.VK.1.11.1	Sprejemnica vzorcev	15,04
SKUPNO	S.VK.1.11.2	Priprava vzorcev	19,48
SKUPNO	S.VK.1.11.3	Hitri testi	17,45
SKUPNO	S.VK.1.11.4	Urin	21,21
SKUPNO	S.VK.1.11.5	Hematologija	44,37
SKUPNO	S.VK.1.11.6	Biokemija	41,27

SKUPNO	S.VK.1.11.7	Skladišče kemikalij	11,91
SKUPNO	S.VK.1.11.8	Hladilniki	14,86
SKUPNO	S.VK.1.11.9	Sterilizacija, pomivanje	14,86
SKUPNO	S.VK.1.11.10	Steril. shramba	14,25
SKUPNO	S.VK.1.11.12	Sanitarije	8,46
SKUPNO	S.VK.1.11.13	Kabinet	9,12
SKUPNO	S.VK.1.11.14	Kabinet	10,76
SKUPNO	S.VK.1.11.15	Kabinet	10,87
SKUPNO	S.VK.1.11.16	Kabinet	11,79
SKUPNO	S.VK.1.11.17	Kabinet	9,94
SKUPNO	S.VF.2.1.1	Stopnišče	39,78
SKUPNO	S.VF.2.1.2	Stopnišče	38,46
SKUPNO	S.VF.2.2	Avla	729,09
SKUPNO	S.VF.2.3.1	Sanitarije	22,24
SKUPNO	S.VF.2.3.2	Sanitarije	22,52
SKUPNO	S.VF.2.4.1	Pr. z računalniki	27,56
SKUPNO	S.VF.2.4.2	Pr. z računalniki	29,46
SKUPNO	S.VF.2.5	Računalniška učilnica	70,49
SKUPNO	S.VF.2.6	Večja predavalnica	238,08
SKUPNO	S.VF.2.7	Manjša predavalnica	117,37
SKUPNO	S.VF.2.8	Manjša predavalnica	117,37
SKUPNO	S.VF.2.9	Manjša predavalnica	117,37
SKUPNO	S.VF.2.10	Predavalnica za konja	117,37
SKUPNO	S.VK.2.0.1	Stopnišče	31,32
SKUPNO	S.VK.2.0.2	Stopnišče	41,53
SKUPNO	S.VK.2.1	Hodnik	13,73
SKUPNO	S.VK.2.2	Predavalnica	92,16
SKUPNO	S.VF.3.1.1	Stopnišče	39,77
SKUPNO	S.VF.3.1.2	Stopnišče	38,75
SKUPNO	S.VF.3.2.1	Avla	67,36
SKUPNO	S.VF.3.2.2	Avla	67,36
SKUPNO	S.VF.3.3	Sanitarije	7,83
SKUPNO	S.VF.4.1.1	Stopnišče	38,26
SKUPNO	S.VF.4.1.2	Stopnišče	38,26
SKUPNO	S.VF.4.2.1	Avla	67,36
SKUPNO	S.VF.4.2.2	Avla	67,36
SKUPNO	S.VF.5.1.1	Stopnišče	13,98
SKUPNO	S.VF.5.1.2	Stopnišče	13,98
SKUPNO	S.VF.5.2.1	Avla	99,51
SKUPNO	S.VF.5.2.2	Avla	99,51
TP	0.1	NN prostor	13,38
TP	0.1	NN prostor	16,03
TP	0.2	Centralna baterija	2,16
TP	0.2	Centralna baterija	4,46
TP	0.3	Baterija UPS	4,21
TP	0.3	Baterija UPS sistema	3,84
TP	0.4.1	NN prostor	1,8
TP	0.4.1	NN prostor	2

TP	0.4.2	NN prostor	1,8
TP	0.4.2	NN prostor	2
TP	0.5	Tehnični prostor (centrala)	12,54
TP	0.5.1	TK prostor	7,47
TP	0.5.2	TK prostor	7,47
TP	0.6	Tehnični prostor	11,66
TP	0.6.1	E OP prostor	4,8
TP	0.6.2	E OP prostor	6,39
TP	0.7	Teh. prostor (centrala)	9,22
TP	0.7	Tehnični prostor	23,59
TP	1.1.1	NN prostor	1,8
TP	1.1.1	NN prostor	2
TP	1.1.2	NN prostor	1,8
TP	1.1.2	NN prostor	2
TP	1.2.1	TK prostor	5,48
TP	1.2.2	TK prostor	5,48
TP	2.1	NN prostor	1,8
TP	2.1.1	NN prostor	2
TP	2.1.1	Strojnica	104,78
TP	2.1.2	NN prostor	2
TP	2.1.2	Strojnica	11,35
TP	2.2.1	Strojnica	104,79
TP	2.2.2	Strojnica	3,37
TP	2.3.1	Strojnica	105,1
TP	2.3.2	Kompresorska postaja	24,3
TP	2.3.3	Priprava vode	23,69
TP	2.4.1	Strojnica	104,79
TP	2.4.2	Strojnica	29,18
TP	2.4.3	Strojnica	66,05
TP	3.1.1	NN prostor	2
TP	3.1.2	NN prostor	2
TP	4.1.1	NN prostor	2
TP	4.1.2	NN prostor	1,99
TP	5.1	Strojnica	789,75
TP	5.1.1	NN prostor	2
TP	5.1.2	NN prostor	2
TP	5.2	Strojnica	785,33
EUPZ	EUP.0.1	Glavna pisarna	36,35
EUPZ	EUP.0.2	Skladišče	42,75
EUPZ	EUP.0.3.1	Delavnica	20,49
EUPZ	EUP.0.3.2	Pisarna	5,18
EUPZ	EUP.0.4	Sanitarije	7,3
EUPZ	EUP.0.5	Odvoz in dovoz kemikalij	2,62
EUPZ	EUP.0.6.1	Pisarna 1	7,67
EUPZ	EUP.0.6.2	Pisarna 2	12,16
EUPZ	EUP.0.6.3	Pisarna 3	8,73
EUPZ	EUP.1.1	Čistilni stroji	30,05
EUPZ	EUP.2.1.1	Računalniški center	33,47

EUPZ	EUP.2.1.2	Sklad. nove robe	11,15
EUPZ	EUP.2.1.3	Sklad. stare robe	24,22
EUPZ	EUP.3.1	Referat za dodiplomski študij	17,57
EUPZ	EUP.3.2	Center za podiplomski študij	13,2
EUPZ	EUP.3.3	Pisarna za raziskovanje	20,31
EUPZ	EUP.3.4	Tajnik fakultete	14,03
EUPZ	EUP.3.5	Tajnik tajniku	16,5
EUPZ	EUP.3.6	Tajnik dekanu	16,5
EUPZ	EUP.3.7	Dekan	40,88
EUPZ	EUP.3.8	Kadrovska sl.	14,23
EUPZ	EUP.3.9	Kadrovska sl.	11,56
EUPZ	EUP.3.10	Pisarna NVI	16,71
EUPZ	EUP.3.11	Zagotavljanje kakovosti	16,71
EUPZ	EUP.3.12	Računovodstvo	66,21
EUPZ	EUP.3.13	Vodja računovodstva	14,23
EUPZ	EUP.3.15	Arhiv	18,83
EUPZ	EUP.3.16	Sejna soba 2	16,62
EUPZ	EUP.3.17	Sejna soba 1	34,29
EUPZ	EUP.3.18	Čajna kuhinja	17,21
EUPZ	EUP.3.19	Sanitarije	16,54
EUPZ	EUP.3.20.1	Hodnik	39,53
EUPZ	EUP.3.20.2	Hodnik	146,66

**9546,47**

## 2.2 Seznam prostorov glede na vrsto obravnave živali

Kategorija	Številka prostora	Oddelek	Ime prostora	Površina
<b>Diagnostika</b>				
	KMŽ.0.8.3.1	KMŽ	Linearni pospeševalnik	41,22
	KMŽ.0.8.3.2	KMŽ	Kontrolna soba	14,05
	KMŽ.0.8.4	KMŽ	Hospital onkologija	19,53
	KRV.0.14.1	KRVŽ	RTG/UZ	25,94
	KRV.0.14.2	KRVŽ	Stoječa MR n.	37,12
	S.VK.0.5.1	SKUPNO	RTG	44,82
	S.VK.0.5.2.1	SKUPNO	MR	54,3
	S.VK.0.5.2.2	SKUPNO	Kontrolna soba MR	8,94
	S.VK.0.5.2.3	SKUPNO	Tehnični prostor MR	8,75
	S.VK.0.5.3.1	SKUPNO	CT	54,81
				<b>309,48 m<sup>2</sup></b>
<b>Izolacija</b>				
	IPP.	IPPMP	Čistila z izlivom	4,55
	IPP.0.5.1	IPPMP	Vhod	3,38
	IPP.0.5.2	IPPMP	Čakalnica infekcijska	4,36
	IPP.0.5.3	IPPMP	Sanitarije (s)	1,84
	IPP.0.5.4	IPPMP	Ambulanta infekcijska	13,36
	IPP.0.5.5	IPPMP	Razkužila	4,17
	IPP.0.5.6	IPPMP	Izolatorij	13,47
	IPP.0.5.7	IPPMP	Filter	2,64
	KMŽ.0.5.1	KMŽ	Vhod	5,06
	KMŽ.0.5.2	KMŽ	Sanitarije (s)	3,12
	KMŽ.0.5.3	KMŽ	Čakalnica infekcijska	6,09
	KMŽ.0.5.4	KMŽ	Ambulanta infekcijska	16,1
	KMŽ.0.5.5	KMŽ	Inhalacije	8,73
	KMŽ.0.5.6	KMŽ	Hospital mačke	12,62
	KMŽ.0.5.7	KMŽ	Kopalnica, razkužila	5
	KMŽ.0.5.8	KMŽ	Hospital psi	25,46
	KMŽ.0.5.9	KMŽ	Čistila z izlivom	3,01
	KRV.0.10.5.1	KRVŽ	box - izolatorij	21,41
	KRV.0.10.5.2	KRVŽ	Predprostor - izolatorij	16,89
				<b>171,26 m<sup>2</sup></b>
<b>Komunikacije</b>				
	IPP.0.2.1	IPPMP	Hodnik	29,24
	IPP.0.2.2	IPPMP	Hodnik	29,4
	IPP.0.2.3	IPPMP	Hodnik	50,89
	KMŽ.0.2.1	KMŽ	Hodnik	81,44
	KMŽ.0.2.2	KMŽ	Filter	4,84



KMŽ.0.2.3	KMŽ	Hodnik - infekcijski	17,47
KMŽ.0.2.4	KMŽ	Filter	4,25
KMŽ.0.2.5	KMŽ	Hodnik	142,37
KMŽ.0.4.15	KMŽ	Treatment room	21,2
KMŽ.0.4.16	KMŽ	Treatment room	21,2
KMŽ.0.4.17	KMŽ	Treatment room	25,81
KRV.0.5	KRVŽ	Vhod (ž)	12,76
S.VK.0.0.1	SKUPNO	Vhod (z)	14,25
S.VK.0.0.2	SKUPNO	Vhod (z)	14,08
S.VK.0.0.3	SKUPNO	Vhod (z)	8,44
S.VK.0.1.1	SKUPNO	Glavni vhod	10,14
S.VK.0.1.2	SKUPNO	Glavni vhod	10,14
S.VK.0.2	SKUPNO	Avla	167,76
S.VK.0.5.3.2	SKUPNO	Kontrolna soba CT	8,94
S.VK.0.8.1	SKUPNO	Hodnik	76,73
S.VK.0.8.2	SKUPNO	Hodnik	57,19
S.VK.0.8.3	SKUPNO	Hodnik	19,5

**828.04 m<sup>2</sup>**

**Namestitev živali**

IPD.0.11.1	IPDRČ	Akvarij	32,8
IPP.0.10.1	IPPMP	Plazilci	9,52
IPP.0.10.2	IPPMP	Hospital	26,22
IPP.0.10.3	IPPMP	Hospital	20,88
IPP.0.10.4	IPPMP	Shramba hospital	8,23
KMŽ.0.9.1	KMŽ	Skladišče hospital	10,34
KMŽ.0.9.2.1	KMŽ	Kuhinja	8,94
KMŽ.0.9.2.2	KMŽ	Shramba kuhinje	5,23
KMŽ.0.9.3	KMŽ	Hospital mačke	26,12
KMŽ.0.9.4	KMŽ	Hospital psi	33,86
KMŽ.0.9.5	KMŽ	Hospital psi	34,99
KMŽ.0.9.6	KMŽ	Čistila z izlivom	3,26
KMŽ.0.9.6	KMŽ	Hospital mačke	27,66
KMŽ.0.9.7	KMŽ	Kopalnica za živali	15,91
KMŽ.0.9.8.1	KMŽ	Pralnica	7,29
KMŽ.0.9.8.2	KMŽ	Skladišče perila	8,95
KRV.0.10.1	KRVŽ	box kobila + žrebe	28,35
KRV.0.10.2	KRVŽ	box	19,14
KRV.0.10.3	KRVŽ	box	19,14
KRV.0.10.4	KRVŽ	box	16,3

**363.13 m<sup>2</sup>**

**Operacijski blok**

0.6.1	TP	E OP prostor	4,8
0.6.2	TP	E OP prostor	6,39
IPP.0.9.1	IPPMP	Anestezijska priprava	13,21
IPP.0.9.2	IPPMP	Garderoba OP	10,6

IPP.0.9.3.1	IPPMP	Sterilizacija OP - um	5,65
IPP.0.9.3.2	IPPMP	Sterilizacija - shramba	5,65
IPP.0.9.4	IPPMP	OP čista	23,01
KMŽ.0.9.9	KMŽ	Pisarna hospital	4,28
KMŽ.0.11.1	KMŽ	Anestezijska prip.	45,92
KMŽ.0.11.2	KMŽ	Pisanje kartotek	9,83
KMŽ.0.11.3	KMŽ	Garderobe	14,52
KMŽ.0.11.4.1	KMŽ	Sterilizacija OP - umazano	13,89
KMŽ.0.11.4.2	KMŽ	Sterilizacija OP - shramba	10,41
KMŽ.0.11.5	KMŽ	Predprostor	14,48
KMŽ.0.11.6	KMŽ	OP Mehka kir.	23,8
KMŽ.0.11.7	KMŽ	Čista endoskop.kir.	30,31
KMŽ.0.11.8	KMŽ	OP Mehka kir.	25,13
KMŽ.0.11.9	KMŽ	OP Ortoped.	32,42
KRV.0.15.1	KRVŽ	Garderoba	10,75
KRV.0.15.2	KRVŽ	Kirurško umivanje	7,15
KRV.0.15.3.1	KRVŽ	Uspavalni boks	17,9
KRV.0.15.3.2	KRVŽ	Uspavalni boks	17,9
KRV.0.15.3.3	KRVŽ	Uspavalni boks	16,89
KRV.0.15.3.4	KRVŽ	Uspavalni boks	16,55
KRV.0.15.3.5	KRVŽ	Pripravljalni boks	19,53
KRV.0.15.4.1	KRVŽ	Operacijska dvorana	52,2
KRV.0.15.4.2	KRVŽ	Operacijska dvorana	44,01

**497.18 m<sup>2</sup>**

**Oskrba živali - ambulante**

IPP.0.7.1	IPPMP	Ambulanta	15,42
IPP.0.7.2	IPPMP	Ambulanta	15,42
IPP.0.7.3	IPPMP	Ambulanta	15,42
IPP.0.8.1	IPPMP	Treatment, stomatologija	49,27
IPP.0.8.2	IPPMP	OP nečista	19,81
IPP.0.8.3	IPPMP	Hospital-recovery	16,4
IPP.0.8.4	IPPMP	Urg. laboratorij	9,11
KMŽ.0.4.1	KMŽ	Ambulanta	12,99
KMŽ.0.4.2	KMŽ	Ambulanta	12,99
KMŽ.0.4.3	KMŽ	Ambulanta	12,3
KMŽ.0.4.4	KMŽ	Abdominalni UZ	13,39
KMŽ.0.4.5	KMŽ	Abdominalni UZ	16,26
KMŽ.0.4.6	KMŽ	EKG	17,93
KMŽ.0.4.7	KMŽ	Kardio UZ	17,93
KMŽ.0.4.8	KMŽ	Ambulanta	13,29
KMŽ.0.4.9	KMŽ	Nč anestezija-gastroskopija	16,92
KMŽ.0.4.10	KMŽ	Nč anestezija	17,35
KMŽ.0.4.11	KMŽ	Ambulanta	13,28
KMŽ.0.4.12	KMŽ	Ort. ambulanta	22,61
KMŽ.0.4.13	KMŽ	Urg. ambulanta	20,21

KMŽ.0.4.14	KMŽ	Ambulanta	16,36
KMŽ.0.4.18	KMŽ	Stomatologija	18,74
KMŽ.0.4.19	KMŽ	Nečista OP	18,74
KMŽ.0.4.20	KMŽ	Fizioterapija	17,13
KMŽ.0.10.1	KMŽ	Intenzivna nega / ICU	97,07
KMŽ.0.10.3	KMŽ	Recovery	26,99
KRV.0.3	KRVŽ	Sprejem	6,48
KRV.0.6.1	KRVŽ	Ambulanta - nečista	102,54
KRV.0.6.2	KRVŽ	Ambulanta - čista	107,58
KRV.0.7	KRVŽ	Kopalnica + solarij	16,18
KRV.0.8	KRVŽ	Intenzivna nega	27,15
KRV.0.9.1	KRVŽ	Počitek OP	15,32
KRV.0.9.2	KRVŽ	Urg. laboratorij	17,47
KRV.0.9.3	KRVŽ	Skladišče opreme + zdravil	26,5
KRV.0.11	KRVŽ	Garderobe (z)	16,3
KRV.0.12	KRVŽ	Pralnica	17,78
KRV.0.13	KRVŽ	Čakalnica (konji)	61,73
			<b>958.36 m<sup>2</sup></b>

**Prostori po standardu za BSL-3**

IPP.0.1.1.1	IPPMP	Čista garderoba	6,94
IPP.0.1.1.2	IPPMP	Nečista garderoba	9,59
IPP.0.1.1.3	IPPMP	Garderoba	12,33
IPP.0.1.2	IPPMP	Secirnica 1	20,19
IPP.0.1.3	IPPMP	Hladilnica 3 (odvoz)	7,29
IPP.0.1.4	IPPMP	Hladilnica 1 (dostava)	5,74
IPP.0.1.5	IPPMP	Dekontaminacijska komora	3,44
IPP.0.1.6	IPPMP	Secirnica 2	14,76
IPP.0.1.7	IPPMP	Hladilnica 2 (odvoz)	6
IPP.0.11.1	IPPMP	Garderoba	27,91
IPP.0.11.2.1	IPPMP	Hodnik - čisti	23,52
IPP.0.11.2.2	IPPMP	Hodnik - umazani	20,32
IPP.0.11.3	IPPMP	Shramba krme in stelje	10,64
IPP.0.11.4	IPPMP	Čista Shramba	10,64
IPP.0.11.5	IPPMP	Prostor za poskuse	13,99
IPP.0.11.6.1	IPPMP	Poskusne živali	28,58
IPP.0.11.6.2	IPPMP	Garderoba	7,88
IPP.0.11.6.3	IPPMP	Dekontaminacijska komora	4,39
IPP.0.11.6.4	IPPMP	Dekontaminacija	11,88
IPP.0.11.6.5.1	IPPMP	Pomivanje	7
IPP.0.11.6.5.2	IPPMP	Sterilizacija	7
IPP.0.11.7.1	IPPMP	Sterilizacija	6,74
IPP.0.11.7.2	IPPMP	Pomivanje	6,74
IPP.0.11.8	IPPMP	Poskusne živali	17,93
IPP.0.11.9	IPPMP	Poskusne živali	19,35
			<b>310.79 m<sup>2</sup></b>

**Servis**

0.1	TP	NN prostor	16,03
0.2	TP	Centralna baterija	2,16
0.3	TP	Baterija UPS sistema	3,84
0.4.1	TP	NN prostor	1,8
0.4.2	TP	NN prostor	1,8
0.5.1	TP	TK prostor	7,47
0.5.2	TP	TK prostor	7,47
0.7	TP	Teh. prostor (centrala)	9,22
IPP.0.4	IPPMP	Sanitarije (z)	6,04
IPP.0.6	IPPMP	Konzultacijska s.	18,45
IPP.0.7.4	IPPMP	Čistila z izlivom	2,68
KMŽ.0.6	KMŽ	Skladišče (material, oprema)	7,76
KMŽ.0.7	KMŽ	Sanitarije	14,44
KMŽ.0.8.1	KMŽ	GSO, CIT	8,18
KRV.0.2	KRVŽ	Sanitarije (s)	2,18
KRV.0.4	KRVŽ	Čistilni stroji	6,13
S.VK.0.3.2	SKUPNO	Skladišče zdravil	51,75
S.VK.0.4	SKUPNO	Sanitarije (s)	14,22
S.VK.0.6.1	SKUPNO	Dekontaminacija, pomivanje	21,1
S.VK.0.6.2	SKUPNO	Sterilizacija - shramba	17,69
S.VK.0.9	SKUPNO	Čistilka	2,86

**223.27 m<sup>2</sup>****Sprejemni prostori**

IPP.0.3	IPPMP	Čakalnica	19,21
KMŽ.0.3.1	KMŽ	Čakalnica mačke	19,85
KMŽ.0.3.2	KMŽ	Čakalnica psi	24,23
KMŽ.0.3.3	KMŽ	Čakalnica psi	22,14
KMŽ.0.3.4	KMŽ	Č. nemiren pes	6,16
KRV.0.1	KRVŽ	Čakalnica	13,85
S.VK.0.3.1	SKUPNO	Recepcija z blagajno - sprejem + arhiv	51,83

**157.27 m<sup>2</sup>****3.818.78 m<sup>2</sup>****Prostori za živali glede na kategorije - 1.nadstropje**

Kategorija	Številka prostora	Oddelek	Ime prostora	Površina
Namestitev živali				
	IPV.1.3.1	IPV	Garderoba (z)	21,5
	IPV.1.3.2.1	IPV	Hodnik - čisti	92,78
	IPV.1.3.2.2	IPV	Hodnik - umazani	57,44
	IPV.1.3.3	IPV	Karantena	12,92
	IPV.1.3.4	IPV	Ribe	19,69
	IPV.1.3.5	IPV	Kunci	14,17
	IPV.1.3.6	IPV	Miši	17,26

IPV.1.3.7	IPV	Miši	17,26
IPV.1.3.8	IPV	Miši	17,29
IPV.1.3.9	IPV	Miši	17,8
IPV.1.3.10	IPV	Podgane	17,95
IPV.1.3.11	IPV	Podgane	17,95
IPV.1.3.12	IPV	Poskusi 1	25,36
IPV.1.3.13	IPV	Poskusi 2	17,8
IPV.1.3.14	IPV	O. soba	10,29
IPV.1.3.15	IPV	O. soba	10,41
IPV.1.3.16	IPV	Avtoklaviranje	15,93
IPV.1.3.17	IPV	Pomivanje - umazano	19,12
IPV.1.3.18	IPV	Iznos odpadkov	11,02
IPV.1.3.19	IPV	Pomivanje - čisto	13,29
			<b>447.23 m<sup>2</sup></b>

**Prostori za živali glede na tip - 2.nadstropje**

Kategorija	Številka prostora	Oddelek	Ime prostora	Površina
Prostori po standardu BSL-3				
	IMP.2.31.1	IMP	Predprostor	10,34
	IMP.2.31.2	IMP	Dekontaminacija	3,91
	IMP.2.31.3	IMP	Sprejemnica	6,67
	IMP.2.31.4.1	IMP	Gard.-hodnik	2,8
	IMP.2.31.4.2	IMP	Gard.-č-1	2,13
	IMP.2.31.4.3	IMP	Gard.-č-2	2,13
	IMP.2.31.4.4	IMP	Gard.-nč-1	1,68
	IMP.2.31.4.5	IMP	Tuš	1,63
	IMP.2.31.4.6	IMP	Gard.-nč-2	1,68
	IMP.2.31.5	IMP	Pomivalnica	13,15
	IMP.2.31.6	IMP	Sterilizacija	9,2
	IMP.2.31.7	IMP	WC	2,1
	IMP.2.31.8	IMP	Č. kuhinja	7,5
	IMP.2.31.9	IMP	Arhiv, shramba	16,25
	IMP.2.31.10	IMP	Skladišče	5,4
	IMP.2.31.11	IMP	Hladna soba	5,52
	IMP.2.31.12	IMP	Jajca + p.živali	8,28
	IMP.2.31.13	IMP	Izolacija virusov	14,49
	IMP.2.31.14.1	IMP	Cel. kultura	13,06
	IMP.2.31.14.2	IMP	Predprostor	2,94
	IMP.2.31.15	IMP	Serologija	13,09
	IMP.2.31.16.1.1	IMP	Predpr.1	2,64
	IMP.2.31.16.1.2	IMP	Predpr.2	1,27
	IMP.2.31.16.1.3	IMP	Predpr.3	1,26
	IMP.2.31.16.1.4	IMP	Predpr.4	1,27
	IMP.2.31.16.1.5	IMP	Predpr.5	1,27
	IMP.2.31.16.2	IMP	Priprava vzorcev	22,25

IMP.2.31.16.3	IMP	Lab. stopnje 3+	23,8
IMP.2.31.16.4	IMP	Determ. kultur	36,4
IMP.2.31.16.5	IMP	Temnica	7,7
IMP.2.31.17	IMP	Hodnik	33,9
			<b>275.71 m<sup>2</sup></b>

### 3. PRIPOROČILA ZA PROJEKTIRANJE OPREME

#### 3.1 Splošno

Oprema mora odgovarjati tehnologiji dela v posameznih prostorih in zagotavljati kakovostno izvajanje postopkov v vseh fazah delovnega procesa. Načrtovana mora biti oprema brez ostrih robov. Steklene površine morajo biti odporne na udarce.

OPOMBA: obstoječa laboratorijska oprema / aparati / in druga specifična oprema po dogovoru z naročnikom se preseli v nove prostore. V sklopu opreme laboratorijev je potrebno vse obstoječe in novo predvidene aparate vkomponirati z novo pohištveno opremo. V ta namen je potrebno izdelati tehnološke načrte z vsemi potrebnimi priključki.

Vsa oprema se načrtuje v skladu z navodili uporabnikov in naročnika ter po pravilniku o opremi prostorov z določeno namembnostjo.

#### 3.2 Pohištvena oprema po naročilu

Izbira materiala za izdelavo pohištvene opreme v medicinskih prostorih in pomožnih prostorih je odvisna od režima dela v posameznem prostoru. Zagotavljati mora: odpornost na vodo, odpornost na mehanske vplive, odpornost na postopke čiščenja in dezinfekcijo.

##### **Delovni pulti**

V prostorih nečisto-izliv, zbiranje nečistega materiala in prostorih čistilnega servisa – mora biti površina delovnih pultov iz nerjavne jeklene pločevine. Vgrajena korita iz jeklene pločevine morajo imeti zaobljene robove in morajo biti brez preлива. Kovinska oprema mora biti priključena na ozemljitveni vod.

Delovna površina pultov, ki nimajo vgrajenih korit, in pisalnih pultov je iz iverne plošče oplemenitene z melaminom.

##### **Viseče stenske omarice in omare**

Omare se ločijo po funkciji, po dimenzijah, načinu montaže in po obdelavi.

Omare obešene na steno morajo imeti ojačeno hrbtnišče po celi širini omare (na višini sidranja).

Kolesa morajo ustrezati izbranemu finalnemu tlaku.

Omare z vgrajenimi hladilniki (nemedicinskimi, medicinskimi) morajo biti zasnovane tako, da je omogočeno hlajenje hladilnika s pretokom zraka. V omarah z vgrajenim hladilnikom ni dopustna montaža sefa za narkotike nad hladilnikom.

##### **Pisalne mize, konferenčne mize**

Pisalne mize so sestavljene iz podnožja in pisalne plošče. Predalnik so mobilni ali obešeni. Pisalne plošče so privijačene na podnožje. Mizna plošča je preko distančnikov pritrjena na ogrodje iz pohištvenih profilov.

### 3.3 Tipska serijska oprema

Tipiska serijska oprema: stoli, regali, razne omare ( arhivske, kartotečne itd.), birotehnika, zavese in senčila, toaletni kompleti, tehnična oprema (bela tehnika), avdio video tehnika in zaščitne letve.

#### **Sedežno pohištvo**

Sedežni elementi morajo ustrezati standardom tako iz vidika kakovosti kot ergometrije sedenja. Finalne površine morajo biti izvedene iz materialov, ki jih je mogoče mokro čistiti in dezinficirati. Oblazinjeni sedeži morajo biti oblazinjeni z materiali, ki so ognjevarni, neprepustni za vodo in urin, biti morajo antibakterijski, biološko razgradljivi. Kolesa morajo biti prilagojena trdemu tlaku in ne smejo puščati sledi.

#### **Ostala tipska pohištvena oprema**

Ostala pohištvena oprema ( regali, omare za shranjevanje kartotek, arhivske omare, itd. ) mora biti izdelana iz materialov, ki so vodoodporni in odporni na čiščenje z dezinfekcijskimi sredstvi, ki se v bolnišnicah uporabljajo za čiščenje in dezinfekcijo.

#### **Bela tehnika**

Vsi načrtovani gospodinjski aparati (hladilnik, pomivalni stroj, steklokeramična plošča) morajo biti energetsko učinkoviti (razred A++). Za vse aparate je potrebno projektantom strojnih in električnih inštalacij 40roctor tehnične karakteristike (priključna moč, ...)

### 3.4 Tehnološka oprema, medicinska oprema in medicinski aparati

Tehnološka oprema, medicinska oprema in medicinski aparati morajo ustrezati tehnologiji dela, morajo biti za medicinsko rabo, sodobni, kompatibilni z obstoječo opremo. Za vso tehnološko opremo, medicinsko veterinarsko opremo in aparate morajo biti predvideni vsi potrebni instalacijski priključki.

Od investitorja je potrebno pridobiti vse podatke (instalacijske priključke) za obstoječo medicinsko opremo, tehnološko opremo in medicinske aparate.

Oddelki, ki so predvideni v programski zasnovi za selitev in uporabljajo medicinsko opremo se le ta preseli in vkomponira v novi prostor.

Opomba:

V projektu pohištvene opreme, tipske opreme, tehnološke opreme morajo v času projektiranja biti znani zahtevani parametri bodoče vgrajene opreme in aparatov, ker njihovo delovanje vpliva na instalacijske sisteme, bivalne pogoje v prostorih in zahtevane pogoje v zvezi z delovanjem opreme.

Vsi aparati, ki so vezani na instalacije morajo biti "locirani" po prostorih že v času projektiranja. Skrbno in strokovno izdelana projektna dokumentacija in kvalitetno izvedena gradbeno obrtniška in instalacijska dela so pogoj za funkcionalno in kvalitetno delovanje objekta.