



Kmetijsko gozdarska zbornica Slovenije

# NAČRT BIOVARNOSTI

PRIMER

## Osnovni podatki:

1. Odgovorna oseba: **IGOR BOHINEC2**
2. Naslov: **ULICA OB KAPELI, ČRENŠOVCI 258, 9001 ČRENŠOVCI**
3. Kontaktni podatki:
  - Telefon/GSM: **+386 51 000, 02 5669 124**
  - E-mail: **igor.bohinec@telemach.net**
  - G-MID: **100001001**



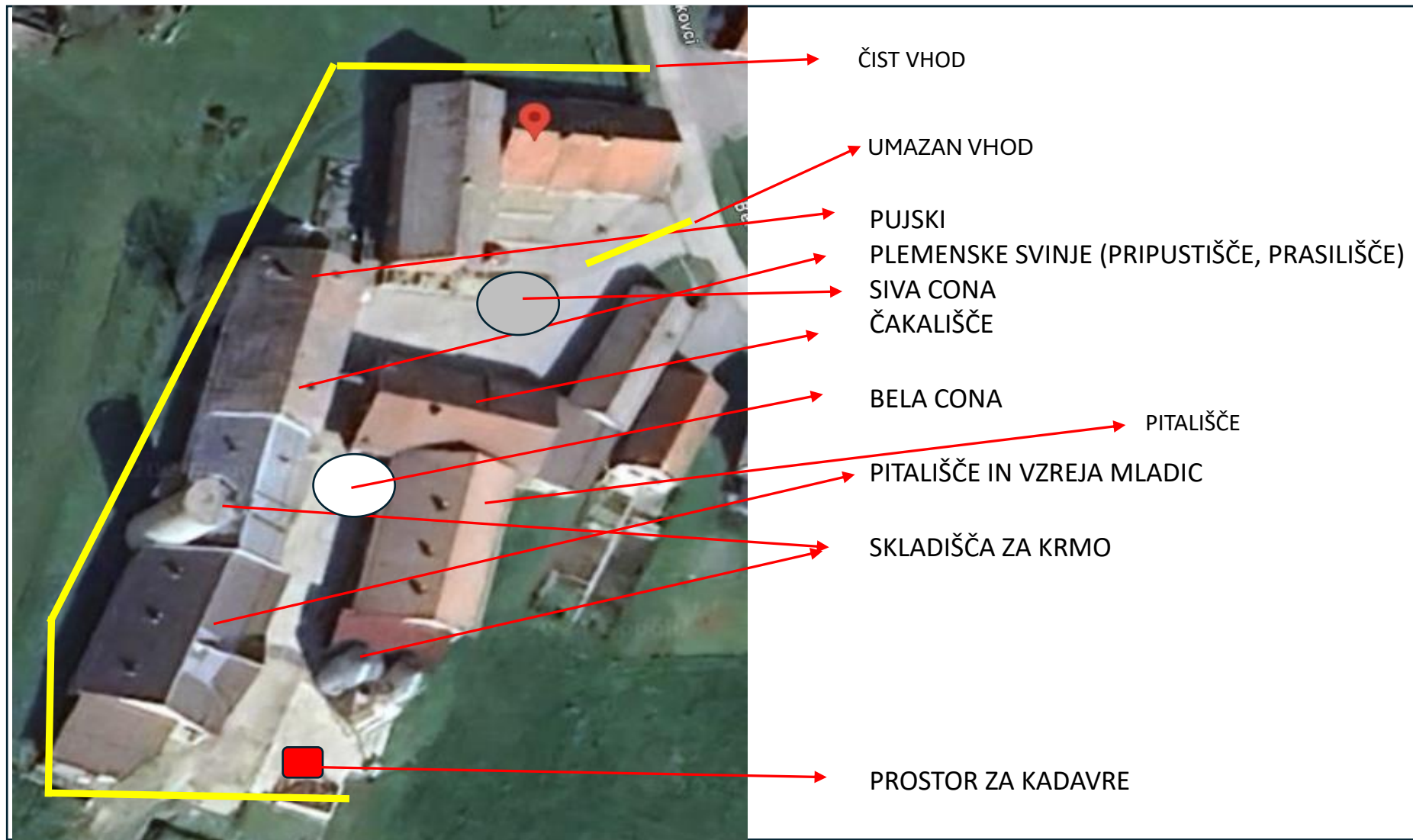
Datum: **29.12.2024**

Načrt izdelal:

**Igor Bohinec**

---


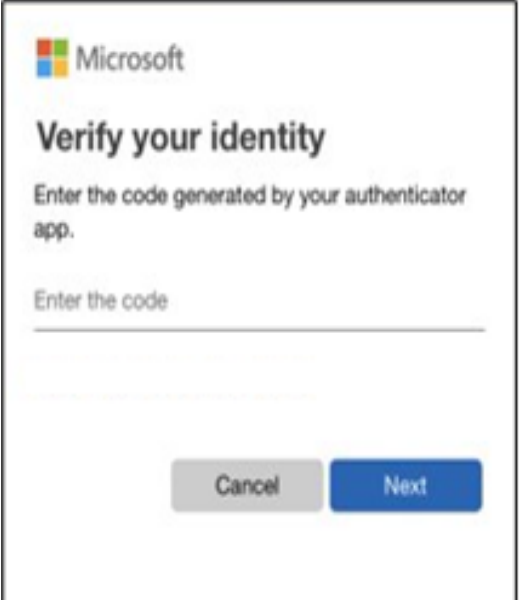
1. Skica objektov za rejo živali, skladiščnih prostorov, prostorov za shranjevanje kadavrov, vrisane poti za dostop do posameznih objektov in določitev čistih in nečistih območij:


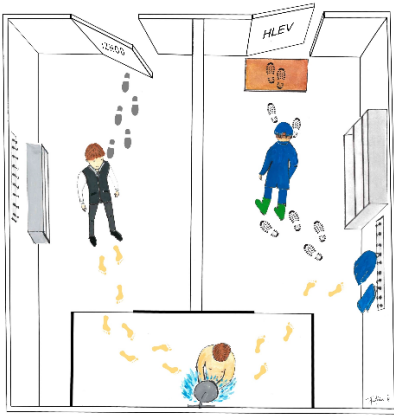



## 2. Kontrola dostopa na obrat za živali in ljudi:

<p>Na obratu izvajamo karanteno/izolacijo za nove prašiče pred vključitvijo v čredo</p>	<p style="text-align: center;"><b>DA</b></p>	<p style="text-align: center;">NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	
<p>Dolžina karantene/izolacije (dni):</p>	<p><b>30 DNI</b></p>		
<p>V času karantene izvajamo naslednje ukrepe (obkrožite):</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li><input checked="" type="radio"/> a. Preverjanje zdravstvenega stanja živali</li> <li><input checked="" type="radio"/> b. Izolacija od drugih živali</li> <li><input checked="" type="radio"/> c. Posebna prehrana</li> <li>d. Drugo (navedite):</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>PRIVAJANJE NA NOVO OKOLJE, LJUDI, MIKROKLIMO...</b></p>		



<p>Na obratu imamo opredeljene postopke ob prihodu novih živali na obrat</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>NOVONABAVLJENE, NEBREJE MLADICE NASELIMO V IZOLATORIJ, KI GA PRED NASELITVIJO OČISTIMO IN RAZKUŽIMO. MLADICE PRIPELJEMO IZ REJ Z ZNANIM VETERINARSKIM STATUSOM, OSKRIBIMO JIH NA KONCU, POZORNI SMO NA MOREBITNE BOLEZENSKE ZNAKE, PONOVO OPRAVIMO SEROLOŠKI PREGLED KRVI, ZAGOTOVIMO PRIMERNO TALNO POVRŠINO, IZVAJAMO KONDICIONIRANJE, MLADICE PRIVAJAMO NA ČLOVEKA IN NOVO OKOLJE...</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	<p><b>KARANTENA (IZOLACIJA, AKLIMATIZACIJA IN STIMULACIJA ESTRUSA)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Dlje ko traja, boljše je</li> <li>- Fizično ločen objekt, sanitarni red</li> <li>- Ločene poti, prezračevanje, <u>odgnojevanje</u>, orodje</li> <li>- Trajanje 6-8 tednov (PRRS-min. 8 tednov)</li> <li>- Naselitev pri <u>starosti</u> 180 do 200 dni</li> <li>- Optimalna velikost skupin 6-8, <u>max.</u> 10-12</li> <li>- Talna površina min. 2,0-2,5 m<sup>2</sup>/žival</li> <li>- Zaščita starih svini pred boleznimi</li> </ul>
<p>Na obratu imamo vzpostavljen sistem za omejevanje dostopa ljudi do hlevov</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>OGRAJENO KMETIJSKO GOSPODARSTVO, OPOZORILNE TABLE, KAMERE, ZAKLENJENI VHODI V OBJEKTE...</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	<p><b>REJA PRAŠIČEV</b></p>  <p><b>NEPOOBLAŠČENIM OSEBAM PREPOVEDAN VSTOP IN KRMLJENJE PRAŠIČEV!</b></p>

<p>Pred vstopom v hleve preverjamo identiteto pooblaščenih oseb</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>IDENTITETO PREVERIMO S POMOČJO OSEBNE OZIROMA SLUŽBENE IZKAZNICE, ...</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	
<p>Obiskovalci se ob prihodu na obrat registrirajo</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>VZPOSTAVLJENO IMAMO KNJIGO OBISKOVALCEV IN IZJAVO O ZADNJEM STIKU S PRAŠIČI,..</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	

<p>Obiskovalci in delavci nosijo zaščitna oblačila in obutev, ki so namenjena izključno za uporabo na kmetiji</p>	<p>Kje se obleka in obutev hrani in čisti?:  <b>VZPOSTAVLJEN IMAMO SANITARNI VOZEL, OBISKOVALCI SE PRED VHODOM V HLEVE STUŠIRAJO IN PREOBLEČEJO V NAŠA, ČISTA OBLAČILA IN OBUTEV....</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	
<p>Vhodi v hleve so opremljeni s pripomočki za razkuževanje rok in obutve</p>	<p style="text-align: center;">DA</p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	
<p>Vhodi v hleve so opremljeni z napisi VHOD PREPOVEDAN</p>	<p style="text-align: center;">DA</p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	

### 3. Higienški ukrepi na obratu:

<p>Na obratu redno izvajamo čiščenje in razkuževanje prostorov</p>	<p>a. Dnevno b. Tedensko c. Mesečno <b>d. Po potrebi</b></p> <p><b>PROSTORE ČISTIMO IN RAZKUŽIMO PO VSAKEM 3-TEDENSKEM CIKLU, KO IZPRAZNIMO PROIZVODNI ODDELEK</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	
<p>Na obratu redno izvajamo čiščenje in razkuževanje opreme</p>	<p><b>a. Dnevno</b> b. Tedensko c. Mesečno <b>d. Po potrebi</b></p> <p><b>OPREMO V HLEVU ČISTIMO IN RAZKUŽIMO PO VSAKEM 3-TEDENSKEM CIKLU, KO IZPRAZNIMO PROIZVODNI ODDELEK, OPREMO KOT JE: VEDRA, LOPATE, VILE... PA ČISTIMO DNEVNO.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	

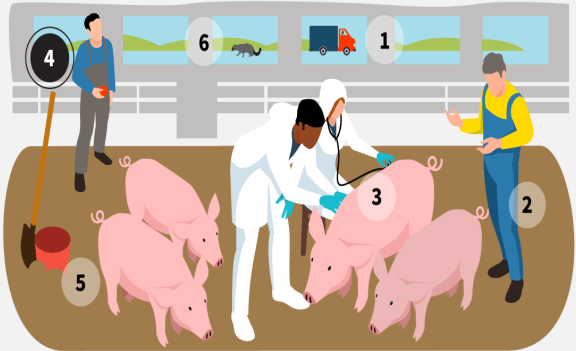
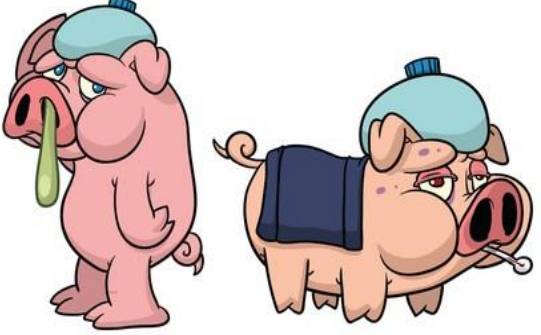
<p>Na obratu redno izvajamo čiščenje in razkuževanje vozil za prevoz živali</p>	<p>a. Dnevno b. Tedensko c. Mesečno <b>d. Po potrebi</b></p> <p><b>PO VSAKEM TRANSPORTU PRAŠIČEV IN PRED PRIHODOM NA DOMAČI OBRAT, TEMELJITO OČISTIMO IN RAZKUŽIMO TRANSPORTNO SREDSTVO (PRIKOLICA IN AVTOMOBIL).</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	
<p>Na obratu je ustrezno poskrbljeno za kadavre</p>	<p>Opišite na kakšen način: <b>V ČASU DO ODVOZA KADAVROV Z VHS SLUŽBO. HRANIMO LE-TE V HLAJENEM KONTEJNERU OB ROBU VSTOPA V SIVO CONO.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	






#### 4. Nadzor nad vnosom bolezni na obrat:

<p>Na obratu je ustrezno poskrbljeno za preprečitev kontakta z divjimi prašiči</p>	<p>Opišite na kakšen način: <b>OBJEKTI, (HLEVI IN IZPUSTI) KJER REDIMO PRAŠIČE, SO OGRAJENI NA NAČIN, DA JE PREPREČEN KONTAKT Z DIVJIMI PRAŠIČI.</b></p>	<p>DA</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	 <p>Ferkelführende Sauen</p> <p>Technical drawing showing dimensions for a pig pen structure. Dimensions include 45 cm, 20 cm, 10 cm, 138 cm, 20 cm, 20 cm, and 20 cm. A barrier structure is shown with a 20 cm gap.</p>
<p>Predpisana so pravila o prehrani za zaposlene, ki prihajajo v stik s prašiči</p>	<p>Opišite na kakšen način: <b>ZAPOSLENI IMAJO PREHRANO UREJENO NA OBRATU. PRINAŠANJE HRANE NA OBRAT JE PREPOVEDANO.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	 <p>Photograph showing a person in a red uniform serving a plate of food (burger, tomatoes, oranges) to another person in a kitchen setting.</p>


<p>Predpisana so pravila za zaposlene glede izvajanja reje prašičev izven obrata</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>ZAPOSLENIM NA OBRATU JE PREPOVEDANA REJA PRAŠIČEV NA DOMU. V ZAMENO LAHKO PO UGODNI CENI KUPIJO PRAŠIČE ZA ZAKOL.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	
<p>Na obratu predhodno preverimo zdravstveni status reje, kjer nabavljamo živali</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>S PLEMENSKIMI MLADICAMI IN MERJASCI SE OSKRBUJEMO IZ REGISTRIRANIH REJ Z ZNAMNIM ZDRAVSTVENIM STATUSOM OZIROMA PREDHODNO ZAHTEVAMO PREISKAVO KRVI.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:  _____</p>	

<p>Na obratu redno preverjamo zdravstveno stanje živali in izvajamo potrebne ukrepe po navodilih veterinarja</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>OBRAT IMA SKLENJENO POGODBO Z VETERINARSKO AMBULANTO, KI IZVAJA NADZOR ZDRAVTVENEGA STANJA TER PREDPISUJE PREVENTIVNE IN KURATIVNE UKREPE</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>																																																																																																																																															
<p>Na obratu ločujemo prašiče različnih starostnih skupin</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>NA OBRATU IMAMO UVEDEN 3-TEDENSKI PROIZVODNI RITEM, LOČENA SO PRASILIŠČA, PRIPUSTIŠČE, ČAKALIŠČE, VZREJALIŠČE IN PITANJE</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	<p>Expected time spent by production stage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STAGE</th> <th>LACTATION</th> <th colspan="4">1<sup>st</sup> NURSERY</th> <th colspan="4">2<sup>nd</sup> NURSERY</th> <th colspan="4">GROWER</th> <th colspan="4">FINISHER</th> <th>SLAUGHTER</th> </tr> <tr> <th>WEEKS</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th> <th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th> <th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th><th>17</th><th>18</th><th>19</th><th>20</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FARROWING</td> <td colspan="24">[Color-coded bars representing weeks]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Observed time spent by each group of pigs by production stage</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>STAGE</th> <th>LACTATION</th> <th colspan="4">1<sup>st</sup> NURSERY</th> <th colspan="4">2<sup>nd</sup> NURSERY</th> <th colspan="4">GROWER</th> <th colspan="4">FINISHER</th> <th>SLAUGHTER</th> </tr> <tr> <th>WEEKS</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th> <th>1</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th> <th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th> <th>9</th><th>10</th><th>11</th><th>12</th> <th>13</th><th>14</th><th>15</th><th>16</th><th>17</th><th>18</th><th>19</th><th>20</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FARROWING</td> <td colspan="24">[Color-coded bars representing weeks]</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Flow n Description</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 620 Pigs moving in a more timely manner (i.e. 4 weeks in 1<sup>st</sup> nursery, 4 weeks in 2<sup>nd</sup> nursery, 3 weeks in grower and 8 weeks in finisher stage)</li> <li>2 111 Pigs delayed by 1 week from advancing from the 1<sup>st</sup> to the 2<sup>nd</sup> nursery stage</li> <li>3 93 Pigs delayed &gt;1 week from advancing through the production stages</li> </ul>	STAGE	LACTATION	1 <sup>st</sup> NURSERY				2 <sup>nd</sup> NURSERY				GROWER				FINISHER				SLAUGHTER	WEEKS	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		FARROWING	[Color-coded bars representing weeks]																									STAGE	LACTATION	1 <sup>st</sup> NURSERY				2 <sup>nd</sup> NURSERY				GROWER				FINISHER				SLAUGHTER	WEEKS	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		FARROWING	[Color-coded bars representing weeks]																								
STAGE	LACTATION	1 <sup>st</sup> NURSERY				2 <sup>nd</sup> NURSERY				GROWER				FINISHER				SLAUGHTER																																																																																																																															
WEEKS	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																									
FARROWING	[Color-coded bars representing weeks]																																																																																																																																																
STAGE	LACTATION	1 <sup>st</sup> NURSERY				2 <sup>nd</sup> NURSERY				GROWER				FINISHER				SLAUGHTER																																																																																																																															
WEEKS	1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20																																																																																																																									
FARROWING	[Color-coded bars representing weeks]																																																																																																																																																
<p>Na obratu imamo urejene prostore za bolne živali</p>	<p>DA</p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	 <p>shutterstock.com · 29485909</p>																																																																																																																																														

## 5. Nadzor krme in vode za prašiče:

<p>Krmo za prašiče nabavljamo iz preverjenih virov</p>	<p>Opišite na kakšen način: <b>GLAVNINO KRME ZA PRAŠIČE PRIDELAMO NA LASTNIH POVRŠINAH, Z SOJO SE OSKRBUJEMO V BLIŽNJI KMETIJSKI ZADRUGI. OB NABAVI ZAHTEVAMO CERTIFIKAT</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	
<p>Na obratu imamo vzpostavljen program za nadzor nad glodavci in insekti</p>	<p>Opišite na kakšen način: <b>NASTAVLJENE IMAMO PASTI ZA GLODAVCE, INSEKTE ZATIRAMO SISTEMATSKO, TAKO LIČINKE KOT ODRASLE ŽUŽELKE PRI ČEMER MENJAVAMO PREPARATE, MREŽE NA OKNIH PREPREČUJEJO PRILET PTIC.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	
<p>Na obratu redno preverjamo kakovost vode in krme ter vzdržujemo čiste sisteme za napajanje in krmljenje</p>	<p>Opišite na kakšen način: <b>PRIKLJUČENI SMO NA JAVNO VODOVODNO OMREŽJE, VSAJ 1X LETNO OPRAVIMO KEMIČNE ANALIZE KRME, KRMILNIKE ČISTIMO 2X DNEVNO, SISTEM ZA NAPAJANJE IN KRMLJENJE ČISTIMO 1X MESEČNO OZ. PO POTREBI</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne: _____</p>	

## 6. Izobraževanje in usposabljanje:

<p>Na obratu se redno izobražujemo in usposabljammo iz vsebin biovarnosti</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>VSI, KI DELAMO NA OBRATU SE REDNO UDELEŽUJEMO USPOSABLJANJ S PODROČJA BIOVARNOSTI, KI JIH PRIPRAVLJAJO ZOOTEHNIKI IN VETERINARJI TER SPROTI UVAJAMO NOVOSTI NA SVOJ OBRAT.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:          _____</p>																																		
<p>Na obratu vodimo evidence o opravljenih pregledih in vzdrževanju biovarnostnih ukrepov</p>	<p>Opišite na kakšen način:  <b>NA OBRATU JE VZPOSTAVLJEN DNEVNIK OPRAVLJENIH PREGLEDOV BIOVARNOSTI S STRANI POOBLAŠČENIH OSEB S VPISANIMI UKREPI ZA POVEČANJE LE-TE IN DATUMI ODPRAVLJENIH POMANJKLJIVOSTI.</b></p>	<p>NE</p> <p>Odpravljeno dne:          _____</p>	<table border="1"> <tr> <td>8. DDD izvaja posebna organizacija</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>9. Vodenje evidence DDD</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>10. Izvajanje čiščenja in razkuževanja (v zadnjem letu)</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>- nastanitveni prostori</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- pripadajoči stranski prostori</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- naprave in oprema</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- skladišče krme</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- prevozna sredstva za živali</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- dezinfekcija</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- deratizacija</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>11. Uvedeni so ukrepi za preprečevanje stika prašičev s kačimi deli prašičev ali drugih prašičev, ki so nahajajo izven gospodarstva, vključno z uplonjenimi ali pognutimi dvojimi prašiči, njihovim mesom ali živalskimi starinskimi proizvodi</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </table>	8. DDD izvaja posebna organizacija	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9. Vodenje evidence DDD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	10. Izvajanje čiščenja in razkuževanja (v zadnjem letu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	- nastanitveni prostori			- pripadajoči stranski prostori			- naprave in oprema			- skladišče krme			- prevozna sredstva za živali			- dezinfekcija			- deratizacija			11. Uvedeni so ukrepi za preprečevanje stika prašičev s kačimi deli prašičev ali drugih prašičev, ki so nahajajo izven gospodarstva, vključno z uplonjenimi ali pognutimi dvojimi prašiči, njihovim mesom ali živalskimi starinskimi proizvodi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. DDD izvaja posebna organizacija	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
9. Vodenje evidence DDD	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
10. Izvajanje čiščenja in razkuževanja (v zadnjem letu)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		
- nastanitveni prostori																																				
- pripadajoči stranski prostori																																				
- naprave in oprema																																				
- skladišče krme																																				
- prevozna sredstva za živali																																				
- dezinfekcija																																				
- deratizacija																																				
11. Uvedeni so ukrepi za preprečevanje stika prašičev s kačimi deli prašičev ali drugih prašičev, ki so nahajajo izven gospodarstva, vključno z uplonjenimi ali pognutimi dvojimi prašiči, njihovim mesom ali živalskimi starinskimi proizvodi	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																		