



С Ъ О Б Щ Е Н И Е

Община Кнежа съобщава на всички заинтересувани лица, че съгласно чл. 6, ал. 9 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, е осигурен обществен достъп до информация за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) на инвестиционно предложение за "Изграждане на система за капково напояване", масив 597 в землището на гр.Кнежа, ЕКАТТЕ 37376, местност „Криволя”, общ. Кнежа, обл. Плевен.

Информацията за преценяване на необходимостта от ОВОС по приложение №2 към чл.6 от Наредбата условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда е поставена на интернет страницата на община Кнежа и на информационното табло в сградата на общината за периода от 02.04.2019г. до 16.04.2019г. В този срок заинтересованите лица могат да подават писмени становища, които да бъдат взети предвид при издаване на Решение за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда за горното инвестиционно предложение.

Документацията е заведена с вх. № ЕД 04-132/01.14.2019г. год. в деловодството на Община Кнежа и е на разположение на интересуващите се всеки работен ден от 08.30 часа до до 17.00 часа в стая № 307 на Община Кнежа

Становищата се приемат в „Общински център за услуги и информация на гражданите” в сградата на Община Кнежа.



ИНФОРМАЦИЯ

за преценяване на необходимостта от ОВОС, съгласно Приложение № 2 към чл. 6, ал. 1 от *Наредбата за оценката и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (Наредби за ОВОС, Приста с ПМС № 59/2003 г., обн., ДВ, бр. 25, 2003 г., изм. и доп., бр. 3, 2006 г., бр. 80, 2009 г., бр. 29, 2010 г., бр. 3, 2011 г., бр. 94, 2012 г.).

I. ИНФОРМАЦИЯ ЗА КОНТАКТ С ВЪЗЛОЖИТЕЛЯ:

1. ПП ПРИС- БОРИСЛАВ ГОРАНОВ, ЕИК 816022038, гр.Кнежа 5835, обл.Плевен, ул. "Христо Ботев" № 16, телефонно съобщение бъл.варско.
2. гр.Кнежа 5835, обл.Плевен, ул. "Христо Ботев" № 16
3. телефон факс 09132 6212, email: prish@abv.bg
4. Лице за контакти - Борислав Василев Горанов, 085100408

II. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ:

I. Резюме на предложението.

Точното наименование на инвестиционното предложение е „Система за капково напояване“ с местоположение масив 597 в землището на гр.Кнежа, ЕКАТТЕ 37376, местност „Криволя“, Община Кнежа, Област Плевен, на площ от 219 дека. Не се променя начина на трайно ползване на имоните. Волонтичник е река Гостиля, преминаваща неотбранително до масива, в неговата източна част.

2. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение – разширяване и развиване на исви дейности от Възложителя, който притежава и развива дейност в земеделни имоти в близост – Складова база за съхранение на зърно в ПИ 735015 и Ремонтна база в ПИ 735078 в местност „Криволя“ в землището на гр.Кнежа, както и база за отглеждането на семена. Възложителят е регистриран земеделски производител, вписан в регистър на производители, производители и търговци на посевен и посадъчен материал към Изпълнителната агенция по селскостопанство, апробация и семеконтрол към МЗХ под № 06П0Т1219.

С реализацията на настоящето инвестиционно предложение ще се минимизира риска от климатични аномалии, като топлими засушавания, както и вследствие на прилагането на ефективно хранене ще се увеличат значително добивите и качеството на произведената продукция. Когато вследствие на прилагания сеитбооборот на площта се отглеждат семена за посев, ще се гарантира възпроизводството на съответната култура за следващата стопанска година.

3. Вероятна е други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности – Складова база за зърно в ПИ 735078 в землището на гр.Кнежа, местност „Криволя“.

4. Подробна информация за разглеждани алтернативи – няма алтернативи.

5. Местоположение на площадката, включително необходимата площ за временни дейности по време на строителството – масив 597 в землището на гр.Кнежа, местност „Криволя“, Община Кнежа, Област Плевен.

6. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет –

Технологията за напояване е съобразена с вида на отглежданата култура, водониточника и схемата на засаждане. Избрана е технология за напояване - капково напояване. Технологията спестява значително разхода на вода. Капковото напояване се реализира посредством полагането на полиетиленови тръбопроводи. Те съответно се свързват от разпределителни тръбопроводи. Всички тръбопроводи се полагат върху терена. Техническата система се състои от водоземев възел - река "Гостиля", транспортна тръбна мрежа, команден възел, дизелова помпа, разположена до водоема, водомерен възел, филтров възел и система от поливни батерии и капкови маршучи. Всички елементи на системата са подвижни и те не прикрепват трайно към терена.

Максимално необходимото количество вода, необходимо за ефикасната работа е както следва:

- 10 дни - 50 м³ дека - 10950 м³ за цялата площ
- месечно - 150 м³ дека - 32850 м³ за цялата площ
- сезонно - 450 м³ дека - 98550 м³ за цялата площ

Времетраенето на поливките, както и периода и броя на тяхната повтораемост са в пряка зависимост от атмосферните условия на района по време на вегетацията. За да се достигнат необходимите нетни и брутни напоявателни норми времето на поливка варира - единствен показател е ППВ (пределна полска влагоемност). Нивото на ППВ трябва да е в границите на 70-85 % за нормалното развитие на растенията.

7. Схеми на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура - техническата инфраструктура е съществуваща и ще се запази за обслужване на бъдещия проект.

8. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване – не се засяга хумусния пласт, проектът не предвижда изкопни работи, не се предвижда генериране на отпадъци по време на изпълнението му.

9. Предлагани методи за строителство – полагане и монтаж на надземни кьоръжения.

10. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията – няма

11. Отпадъци, които се очаква да се генерират - видове, количества и начин на третиране – няма

12. Информация за разглеждани мерки за намаляване на отрицателните въздействия върху околната среда – обекта няма да има отрицателно въздействие върху околната среда.

13. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство, третиране на отпадъчните води) – няма

14. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение – няма

15. Замърсяване и дискомфорт на околната среда – няма.

16. Риск от инциденти – няма.

III. МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ

1. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за

физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях. Най-близкото разстояние до жилищната територия на гр.Кнежа е 1650 м. Имота граничи от север с ПИ 575025 – пасище-мера и , от запад –ПИ 735014 – пасище-мера и ПИ 49100 – полски път от юг и от с река Гостиля. Имото не попада в санитарно-охранителни зони на водозточници и водоснабдителни съоръжения за питейно-битови нужди.

2. Съществуващите ползватели на земи и приспособяването им към площадката или трасето на обекта на инвестиционното предложение и бъдещи планирани ползватели на земи -- ползватели са собствениците

3. Зониране или земеползване съобразно одобрени планове- няма.

4. Чувствителни територии, в т. ч. чувствителни зони, уязвими зони, защитени зони, санитарно-охранителни зони около водозточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водозточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.: Национална екологична мрежа- няма.

4а. Качеството и регенеративната способност на природните ресурси - няма.

5. Подробна информация за всички разглеждани алтернативи за местоположение- няма

IV. ХАРАКТЕРИСТИКИ НА ПОТЕНЦИАЛНОТО ВЪЗДЕЙСТВИЕ (КРАТКО ОПИСАНИЕ НА ВЪЗМОЖНИТЕ ВЪЗДЕЙСТВИЯ ВСЛЕДСТВИЕ НА РЕАЛИЗАЦИЯТА НА ИНВЕСТИЦИОННОТО ПРЕДЛОЖЕНИЕ):

1. Въздействие върху хората и тяхното здраве, земеползването, материалните активи, атмосферния въздух, атмосферата, водите, почвата, земните недра, ландшафта, природните обекти, минералното разнообразие, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии на единични и групови недвижими имуществени ценности, както и очакваното въздействие от естествени и антропогенни вещества и процеси, различните видове отпадъци и техните местонахождения, рисковите енергийни източници - шумове, вибрации, радиации, както и някои генетично модифицирани организми – няма.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до обекта на инвестиционното предложение - няма

3. Вид на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно) – няма.

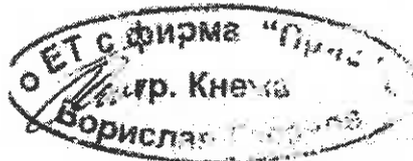
4. Обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименования, вид - град, село, курортно селище, брой жители и др.)- няма

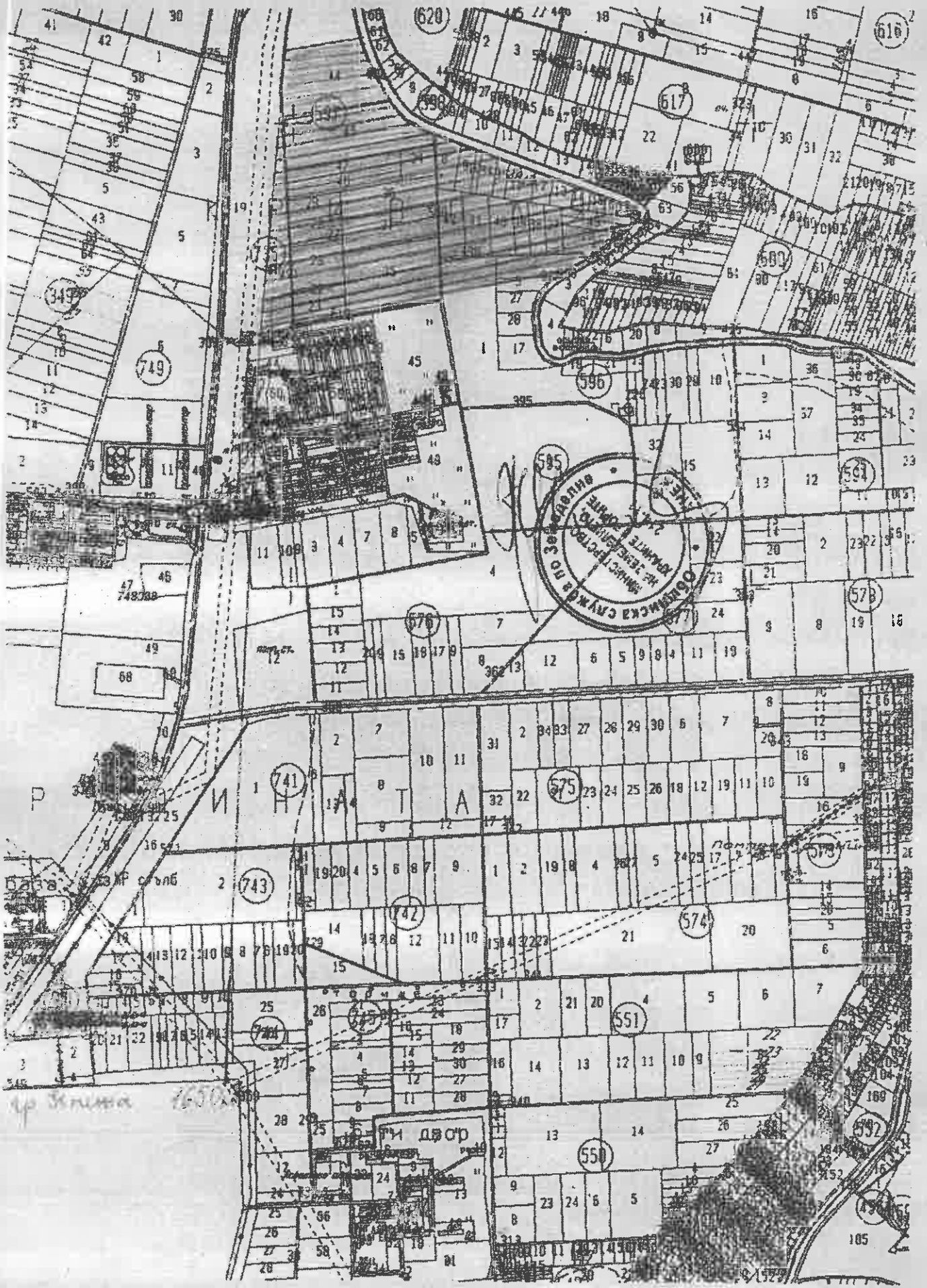
5. Вероятност на поява на въздействието- няма

6. Продължителност, честота и обратимост на въздействието- няма

7. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с предотвратяване, намаляване или компенсиране на значителните отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве - няма

8. Трансграничен характер на въздействията- няма





до кінця 1600

741

743

742

724

745

746

747

748

749

750

751

752

753

754

755

756

757

758

576

575

574

551

550

578

594

596

580

617

620

616

749

349

748

68

105

168

177

18

19

23

24

25

26

27

28

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121

122

123

124

125

126

127

128

129

130

131

132

133

134

135

136

137

138

139

140

141

142

143

144

145

146

147

148

149

150

151

152

153

154

155

156

157

158

159

160

161

162

163

164

165

166

167

168

169

170

171

172

173

174

175

176

177

178

179

180

181

182

183

184

185

186

187

188

189

190

191

192

193

194

195

196

197

198

199

200

201

202

203

204

205

206

207

208

209

210

211

212

213

214

215

216

217

218

219

220

221

222

223

224

225

226

227

228

229

230

231

232

233

234

235

236

237

238

239

240

241

242

243

244

245

246

247

248

249

250

251

252

253

254

255

256

257

258

259

260

261

262

263

264

265

266

267

268

269

270

271

272

273

274

275

276

277

278

279

280

281

282

283

284

285

286

287

288

289

290

291

292

293

294

295

296

297

298

299

300

301

302

303

304

305

306

307

308

309

310

311

312

313

314

315

316

317

318

319

320

321

322

323

324

325

326

327

328

329

330

331

332

333

334

335

336

337

338

339

340

341

342

343

344

345

346

347

348

349

350

351

352

353

354

355

356

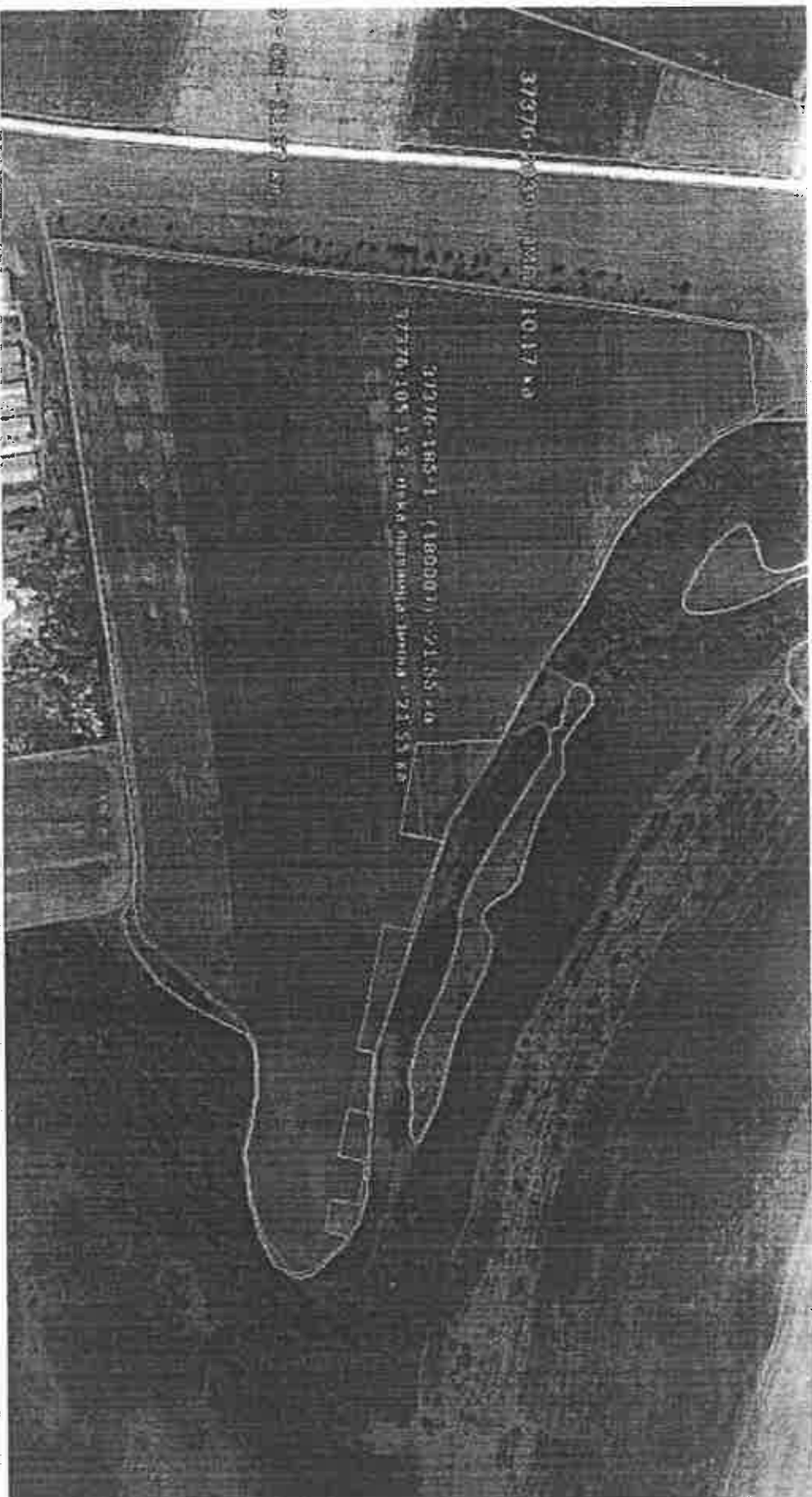
357

358

359

360

361



<input type="checkbox"/> За издаване на картата <input type="checkbox"/> За издаване на плана		Дирекция за издаване на картата ГНС	
<input type="checkbox"/> За издаване на картата <input type="checkbox"/> За издаване на плана		ЕРПН издаващия планция Физическо лице	
Е.С. №	2220-130-115547014	Код позиция	1615483004
УЧН	180807	Географичен	г.г. "ИПС" "Източна България"
Инициал	Климент Стефан Костовски, Иван		

Масштаб 1:40000

И. ИВАНОВ С ПАРТНЕРСКИ



Иван Костов и партньорите от ДООЗ "Радиомонтаж"

Адресът
ИПС

Полява желязо, че основният дял участва за съставител и маршрут за
 директни пътища. Тези данни са валидни за всички данни за издаване на
 картата. (Уточняване)

г.г. "ИПС" "Източна България"

Борислав Горанов

21 Април 2018