

Приложение № 5 към чл. 4, ал. 1 от Наредба за ОВОС(Ново – ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп., бр. 3 от 2018 г.,изм., бр. 31 от 2019 г.,в сила от12.04.2019г.доп., бр. 67 от 2019 г.,в сила от 28.08.2019 г., бр. 62 от 2022 г., в сила от 5.08.2022 г.)

**ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ-ШУМЕН**

У В Е Д О М Л Е Н И Е

за инвестиционно предложение

от „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, ЕИК 204428979, със седалище и адрес на управление гр. Държава: България, Област: Варна, Община: Варна, Населено място: гр. Варна, п.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 19, тел: +359 (0)898 562 834, e-mail: hristov@ecomax.bg

(име, адрес и телефон за контакт,гражданство на възложителя – физическо лице)

Държава: България, Област: Варна, Община: Варна, Населено място: гр. Варна, п.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 19

(седалище и единен идентификационен номер на юридическото лице)

Пълен пощенски адрес: Държава: България, Област: Варна, Община: Варна, Населено място: гр. Варна, п.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, Офиси 19

Телефон, факс и ел. поща (e-mail):тел: +359 (0)898 562 834, e-mail: hristov@ecomax.bg

Управител/изпълнителен директор на фирмата възложител:Христиан Христов – Управител, адрес - Държава: България, Област: Варна, Община: Варна, Населено място: гр. Варна, п.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, ап. оф.16, 19 и 21, тел: +359 (0)898 562 834, e-mail: hristov@ecomax.bg

Лице за контакти:инж. Галина Захариева – инж. еколог, адрес - Държава: България, Област: Варна, Община: Варна, Населено място: гр. Варна, п.к. 9000, р-н „Одесос“, ул. „Ген. Колев“ № 54, офиси16, 19 и 21, тел: +359 882 383 717, e-mail: zaharieva@opasniotpadaci.com

УВАЖАЕМИ Г-ЖА/Г-Н ДИРЕКТОР,

Уведомяваме Ви, че „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД

има следното инвестиционно предложение: „Приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен“

Характеристика на инвестиционното предложение:

1.Резюме на предложението

Инвестиционното предложение предвижда разширение на съществуваща дейност – приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително

третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци в поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен, за която е издадено Разрешение за дейности с отпадъци № 15-ДО-256-04/14.11.2017 г. Инвестиционното предложение не попада в обхвата на Приложение № 1 и Приложение № 2 на Закона за опазване на околната среда (ЗООС).

Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотите са собственост на „ЕКОМАКС“ ООД /*Приложение № 3.1.1.*/и са отдадени за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, съгласно Договор за наем /*Приложение № 3.1.2.*/.

Параметрите на поземленият имот са:

- Поземлен имот 83510.670.66, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, ул. "Цветан Зангов" № 30, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП Незастроен имот за производствен, складов обект, площ 1667 кв. м, квартал 340, парцел 76, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-52/25.11.2005 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК, Заповед за изменение на КККР № КД-14-27-464/20.03.2006 г. на НАЧАЛНИКА НА СК - ШУМЕН

За цитирания имот има влязъл в сила ПУП-ПЗ в обхвата на УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, с предназначение „За производствени и складови дейности“.

Инвестиционното предложение е свързано с приемане на нови по вид отпадъци и извършване на дейности по съхранение, предварително третиране и смесване на съществуваща площадка за дейности с отпадъци, за която е издадено разрешение за дейности с отпадъци № 15-ДО-313-01/01.10.2020 г.

Във връзка с реализирането на инвестиционното предложение са необходими следните етапи:

- Одобряване на инвестиционното предложение;
- Провеждане на процедура по изменение на разрешителен документ по Чл. 35 от ЗУО;
- Извършване на новите дейности.

(посочва се характерът на инвестиционното предложение, в т.ч. дали е за ново инвестиционно предложение, и/или за разширение или изменение на производствената дейност съгласно приложение № 1 или приложение № 2 към Закона за опазване на околната среда (ЗООС))

2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура (пътища/улици, газопровод, електропроводи и др.); предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив:

Приемането и третирането на отпадъци ще се извършва във вече действаща площадка за дейности с отпадъци и при съществуващите съоръжения за съответния код на дейност. Не е предвидено монтиране на нови съоръжения за третиране на отпадъци.

Предвижда се приемане отпадъци на следните видове отпадъци за съответните дейности:

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12								R13	D13				D14	D15	
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане
1	01 04 08	Отпадъчен дребен чакъл/баластра и раздробени скални материали, различни от упоменатите в 01 04 07				x		x		x		x	x	x				x	x
2	01 04 09	Отпадъчни пясъци и глини				x		x		x		x	x	x				x	x
3	01 04 10	Прах и прахообразни отпадъци, различни от упоменатите в 01 04 07				x		x		x		x	x	x				x	x
4	01 04 12	Отпадъци от преработване и други отпадъци от промиване и пречистване на полезни изкопаеми, различни от упоменатите в 01 04 07 и 01 04 11				x		x		x		x	x	x				x	x
5	01 04 13	Отпадъци от рязане и дялане на скални материали, различни от упоменатите в 01 04 07			x	x		x		x		x	x	x		x		x	x
6	01 04 99	Отпадъци, неупоменати другаде			x	x	x	x	x	x		x	x	x	x	x		x	x
7	01 05 04	Сондажни течности от промиване със свежа вода и отпадъци от сондиране								x		x						x	x
8	01 05 07	Промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, съдържащи барит, различни от упоменатите в 01 05 05 и 01 05 06								x		x						x	x
9	01 05 08	Промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, съдържащи хлориди, различни от упоменатите в 01 05 05 и 01 05 06								x		x						x	x
10	01 05 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x		x		x	x	x	x			x		x	
11	02 01 01	Утайки от измиване и почистване								x		x						x	x
12	02 01 03	Отпадъци от растителни тъкани				x	x	x		x	x	x							
13	02 01 07	Отпадъци от горското стопанство				x	x	x	x	x		x	x	x				x	x
14	02 01 09	Агрехимични отпадъци, различни от упоменатите в 02 01 08				x				x	x	x		x				x	x
15	02 01 10	Метални отпадъци		x		x	x		x	x	x		x	x			x	x	x
16	02 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x			x		x								
17	02 02 01	Утайки от измиване и почистване						x		x	x	x					x	x	x
18	02 02 03	Материали, негодни за консумация или преработване;				x		x		x	x	x	x				x	x	x
19	02 02 04	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им;						x		x	x	x	x				x	x	x
20	02 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде;				x	x	x	x	x	x	x	x				x	x	x

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12								R13	D13				D14	D15	
				електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане
45	03 01 05	Трици, талаш, изрезки, парчета, дървен материал, талашитени плоскости и фурнири, различни от упоменатите в 03 01 04					x	x	x		x							x	x
46	03 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде					x	x	x	x	x			x				x	x
47	03 02 99	Отпадъци от консервация надървесина, неупоменати другаде					x		x		x	x						x	x
48	03 03 01	Отпадъчни кори и дървесина					x	x	x	x	x							x	x
49	03 03 02	Утайки от зелена луга (от оползотворяване на отпадъчна луга)					x		x		x	x						x	x
50	03 03 05	Утайки от обезмастиляване при рециклиране на хартия					x		x		x	x						x	x
51	03 03 07	Механично отделени отпадъци от процеса на получаване на целулоза чрез разvlakняване на отпадъчна хартия и картон					x	x	x		x	x	x			x		x	x
52	03 03 08	Отпадъци от сортиране на хартия и картон, предназначени за рециклиране					x	x	x		x	x	x					x	x
53	03 03 09	Отпадъчен шлам, съдържащ вар					x		x		x	x						x	x
54	03 03 10	Отпадъчни влакна, утайки от механична сепарация, съдържащи влакна, пълнители и покривни материали					x	x	x		x	x	x					x	x
55	03 03 11	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 03 03 10					x		x		x	x						x	x
56	03 03 99	Отпадъци, неупоменати другаде					x	x	x		x	x	x			x		x	x
57	04 01 01	Леш и изрезки от варосвани кожи							x		x	x						x	x
58	04 01 02	Отпадъци от варосване на кожа							x		x	x						x	x
59	04 01 04	Дъбилни разтвори, несъдържащи хром									x	x						x	x
60	04 01 05	Дъбилни разтвори, съдържащи хром									x	x						x	x
61	04 01 06	Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, съдържащи хром									x	x						x	x
62	04 01 07	Утайки, в частност от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, несъдържащи хром									x	x	x					x	x
63	04 01 08	Отпадъци от издъбена кожа, съдържащи хром (хромов шпалт, стружки, изрезки, прах от шлайфане на кожа)					x		x		x	x	x					x	x

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12								R13	D13				D14	D15	
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане
64	04 01 09	Отпадъци от апретирание, крайна завършваща обработка на кожи				x		x		x		x	x	x				x	x
65	04 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x		x		x		x	x	x				x	x
66	04 02 09	Отпадъци от смесени материали (импрегниран текстил, еластомер, пластомер)				x	x	x		x		x	x	x				x	x
67	04 02 10	Органични вещества от природни суровини (напр. мазнини, восъци)								x		x						x	x
68	04 02 15	Отпадъци от апретирание, крайна завършваща обработка, различни от упоменатите в 04 02 14				x		x		x		x	x	x				x	x
69	04 02 17	Багрила и пигменти, различни от упоменатите в 04 02 16				x				x		x		x				x	x
70	04 02 20	Утайки от пречистване на отпадни води на мястото на образуване, различна от упоменатите в 04 02 19						x		x		x	x					x	x
71	04 02 21	Отпадъци от необработени текстилни влакна				x	x	x		x		x	x	x				x	x
72	04 02 22	Отпадъци от обработени текстилни влакна				x	x	x		x		x	x	x				x	x
73	04 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде				x	x	x		x		x	x	x				x	x
74	05 01 10	Утайки от пречистване на отпадни води на мястото на образуване, различна от упоменатите в 05 01 09						x		x		x	x					x	x
75	05 01 13	Утайки от пречистване на захранваща вода от котли						x		x		x	x					x	x
76	05 01 14	Отпадъци от охлаждащи колони						x		x		x	x					x	x
77	05 01 16	Отпадъци съдържащи сяра, образувани от десулфуризация на нефт								x		x						x	x
78	05 01 17	Битум						x		x		x	x					x	x
79	05 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде						x		x		x	x					x	x
80	05 06 04	Отпадъци охлаждащи колони						x		x		x	x					x	x
81	05 06 99	Отпадъци, неупоменати другаде						x		x		x	x					x	x
82	05 07 02	Отпадъци съдържащи сяра						x		x		x	x					x	x
83	05 07 99	Отпадъци, неупоменати другаде						x		x		x	x					x	x
84	06 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде						x		x		x	x					x	x
85	06 02 99	Отпадъци, неупоменати другаде						x		x		x	x					x	x
86	06 03 14	Твърди соли и разтвори, различни от упоменатите в 06 03 11 и 06 03 13								x		x						x	x
87	06 03 16	Метални оксиди, различни от упоменатите в 06 03 15								x		x						x	x

№	Код	Наименование	Дейности																	
			R2	R12								R13	D13				D14	D15		
				елекролиза	разглобяване	грошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	грошене	разделяне	преупаковане	съхранение
88	06 03 99	Отпадъци , неупоменати другаде									x		x						x	x
89	06 04 99	Отпадъци , неупоменати другаде									x		x						x	x
90	06 05 03	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 06 05 02									x		x						x	x
91	06 06 03	Отпадъци, съдържащи сулфиди, различни от упоменатите в 06 06 02									x		x						x	x
92	06 06 99	Отпадъци, неупоменати другаде									x		x						x	x
93	06 07 99	Отпадъци, неупоменати другаде									x		x						x	x
94	06 08 99	Отпадъци, неупоменати другаде									x		x						x	x
95	06 09 02	Шлака, съдържаща фосфор									x		x						x	x
96	06 09 04	Отпадъци от реакции на основата на калций, различни от упоменатите в 06 09 03									x		x						x	x
97	06 09 99	Отпадъци, неупоменати другаде									x		x						x	x
98	06 10 99	Отпадъци, неупоменати другаде									x		x						x	x
99	06 11 01	Отпадъци от реакции на основата на калций производството на титанов диоксид									x		x						x	x
100	06 11 99	Отпадъци, неупоменати другаде									x		x						x	x
101	06 13 03	Индустриални сажди									x		x						x	x
102	06 13 99	Отпадъци, неупоменати другаде									x		x						x	x
103	07 01 12	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 01 11									x		x						x	x
104	07 01 99	Отпадъци, неупоменати другаде											x	x	x				x	x
105	07 02 12	Утайки от пречистване на отпадни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 07 02 11											x	x	x				x	x
106	07 02 15	Отпадъци от добавки, различни от упоменатите в 07 02 14					x	x	x				x	x	x				x	x
107	07 02 17	Отпадъци, съдържащи силикони, различни от упоменатите в 07 02 16					x		x		x	x	x	x	x		x		x	x
108	07 03 12	Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуването им, различни от упоменатите в 07 03 11					x		x				x	x	x				x	x
109	07 03 99	07 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x		x				x	x	x				x	x

№	Код	Наименование	Дейности																		
			R2	R12								R13	D13				D14	D15			
			електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане	съхранение		
127	08 02 03	08 02 03 - Водни суспензии, съдържащи керамични материали;									x		x		x	x				x	x
128	08 02 99	08 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;									x		x		x	x				x	
129	08 03 07	08 03 07 - Утайки от воден разтвор, съдържащи печатарски мастила;									x		x		x	x				x	x
130	08 03 08	08 03 08 - Отпадъчни води, съдържащи печатарски мастила;									x		x		x	x				x	x
131	08 03 15	08 03 15 - Утайки от печатарски мастила, различни от упоменатите в 08 03 14;					x						x		x		x			x	x
132	08 03 18	08 03 18 - Отпадъчен тонер за печатане, различен от упоменатия в 08 03 17;					x						x		x	x				x	x
133	08 03 99	08 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x						x		x	x				x	x
134	08 04 10	08 04 10 - Отпадъчни лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 09;					x						x		x					x	x
135	08 04 12	08 04 12 - Утайки от лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 11;					x						x		x					x	x
136	08 04 14	08 04 14 - Утайки от водни разтвори, съдържащи лепила/адхезиви или уплътняващи;					x						x		x					x	x
137	08 04 16	08 04 16 - Отпадъчни води, съдържащи лепила/адхезиви и уплътняващи материали, различни от упоменатите в 08 04 15;					x						x		x					x	x
138	08 04 99	08 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x													x	x
139	09 01 07	09 01 07 - Фотографски филми и фотохартия, съдържащи сребро или сребърни съединения;		x			x	x			x		x		x	x				x	x
140	09 01 08	09 01 08 - Фотографски филми и фотохартия, несъдържащи сребро или сребърни съединения;		x			x	x			x		x		x	x				x	x
141	09 01 10	09 01 10 - Фотоапарати за еднократна употреба, без батерии;		x	x		x						x		x					x	x
142	09 01 12	09 01 12 - Фотоапарати за еднократна употреба, съдържащи батерии, различни от упоменатите в 09 01 11;		x	x		x						x		x					x	x
143	09 01 99	09 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x						x		x					x	x

№	Код	Наименование	Дейности																			
			R2	R12								R13	D13				D14	D15				
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане	съхранение		
144	10 01 01	10 01 01 - Сгурия, шлака и дънна пепел от котли (с изключение на пепел от котли, упомената в 10 01 04);									x		x	x	x					x	x	x
145	10 01 02	10 01 02 - Увлечена/лятяща пепел от изгаряне на въглища;									x		x	x	x					x	x	x
146	10 01 03	10 01 03 - Увлечена/лятяща пепел от изгаряне на торф и необработена дървесина;									x		x	x	x					x	x	x
147	10 01 05	10 01 05 - Твърди отпадъци от реакции на основата на калций, получени при десулфуризация на отпадъчни газове;									x		x	x	x					x	x	x
148	10 01 07	10 01 07 - Отпадъчни утайки от реакции на основата на калций, получени при десулфуризация на отпадъчни газове;									x		x	x	x					x	x	
149	10 01 15	10 01 15 - Сгурия, шлака и дънна пепел от процеси на съвместно изгаряне, различни от упоменатите в 10 01 14;									x		x	x	x					x	x	
150	10 01 17	10 01 17 - Увлечена/лятяща пепел от процеси на съвместно изгаряне, различни от упоменатите в 10 01 16;									x		x	x	x					x	x	
151	10 01 19	10 01 19 - Отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 01 05, 10 01 07 и 10 01 18;									x		x	x	x					x	x	
152	10 01 21	10 01 21 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 10 01 20;									x		x	x	x					x	x	
153	10 01 23	10 01 23 - Утайки от водни разтвори при почистване на котли, различни от упоменатите в 10 01 22;									x		x	x	x					x	x	
154	10 01 24	10 01 24 - Пясъци от горене в кипящ слой;											x	x	x					x	x	x
155	10 01 25	10 01 25 - Отпадъци от съхраняване и подготовка на гориво за електроцентрали, изгарящи въглища;					x				x		x	x	x	x				x	x	x
156	10 01 26	10 01 26 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води;					x				x		x	x		x				x	x	x
157	10 01 99	10 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x				x		x	x		x				x	x	x
158	10 02 01	10 02 01 - Отпадъци от преработване на шлака;					x				x		x	x	x	x				x	x	x
159	10 02 02	10 02 02 - Непреработвана шлака;					x				x		x	x	x	x				x	x	x
160	10 02 08	10 02 08 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 02 07;					x				x		x	x	x	x				x	x	x

№	Код	Наименование	Дейности																	
			R2	R12							R13	D13				D14	D15			
				електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупакутиране	съхранение
161	10 02 10	10 02 10 - Нагар/окалина;					x		x		x	x	x	x					x	x
162	10 02 12	10 02 12 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 02 11					x					x		x				x	x	x
163	10 02 14	10 02 14 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 02 13;					x					x		x				x	x	x
164	10 02 15	10 02 15 - Други утайки и филтърен кек;					x				x		x					x	x	x
165	10 02 99	10 02 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x				x	x	x		x			x	x	x
166	10 03 02	10 03 02 - Аноден скрап;					x			x	x	x		x				x	x	x
167	10 03 05	10 03 05 - Отпадъчен алуминиев оксид;					x			x	x	x		x				x	x	x
168	10 03 16	10 03 16 - Леки шлаки, различни от упоменатите в 10 03 15;					x		x		x	x	x	x				x	x	x
169	10 03 18	10 03 18 - Отпадъци от производство на аноди, съдържащи въглерод, различни от упоменатите в 10 03 17;					x		x		x	x	x	x				x	x	x
170	10 03 20	10 03 20 - Прах от отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 03 19;					x		x		x		x	x				x	x	
171	10 03 22	10 03 22 - Други частици и прах (включително от топкови мелници), различни от упоменатите в 10 03 21;					x		x		x		x	x				x	x	x
172	10 03 24	10 03 24 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 03 23;					x		x		x	x	x	x				x	x	x
173	10 03 26	10 03 26 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 03 25;					x		x		x		x	x				x	x	x
174	10 03 28	10 03 28 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 03 27									x		x						x	x
175	10 03 30	10 03 30 - Отпадъци от преработване на солеви шлаки и черни дроси, различни от упоменатите в 10 03 29;					x				x	x	x		x			x	x	x
176	10 03 99	10 03 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x				x	x	x		x			x	x	x
177	10 04 10	10 04 10 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 04 09									x		x						x	x
178	10 04 99	10 04 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;									x	x	x		x			x	x	x
179	10 05 01	10 05 01 - Шлаки от първия и втория етап на производството;					x				x	x	x		x			x	x	x

№	Код	Наименование	Дейности																	
			R2	R12							R13	D13				D14	D15			
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупакуване	съхранение
180	10 05 04	10 05 04 - Други частици и прах;					x					x	x	x		x			x	x
181	10 05 09	10 05 09 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 05 08;										x		x					x	x
182	10 05 11	10 05 11 - Дроси и леки шлаки, различни от упоменатите в 10 05 10;					x					x	x	x		x			x	x
183	10 05 99	10 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x					x	x	x		x			x	x
184	10 06 01	10 06 01 - Шлаки от първия и втория етап на производство;					x					x	x	x		x			x	x
185	10 06 02	10 06 02 - Дроси и леки фракции от първия и втория етап на производство;					x					x	x	x		x			x	x
186	10 06 04	10 06 04 - Други частици и прах;					x					x	x	x		x			x	x
187	10 06 10	10 06 10 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 06 09;										x		x					x	x
188	10 06 99	10 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;										x	x	x		x			x	x
189	10 07 01	10 07 01 - Шлаки от първия и втория етап на производство;					x					x	x	x		x			x	x
190	10 07 02	10 07 02 - Дроси и леки шлаки от първия и втория етап на производство;					x					x	x	x		x			x	x
191	10 07 03	10 07 03 - Твърди отпадъци от пречистване на газове;					x					x	x	x		x			x	x
192	10 07 04	10 07 04 - Други частици и прах;					x					x	x	x		x			x	x
193	10 07 05	10 07 05 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;					x					x	x	x		x			x	x
194	10 07 08	10 07 08 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 07 07;					x					x	x	x		x			x	x
195	10 07 99	10 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x					x	x	x		x			x	x
196	10 08 04	10 08 04 - Частици и прах;					x		x			x		x					x	x
197	10 08 09	10 08 09 - Други шлаки;					x		x			x		x					x	x
198	10 08 11	10 08 11 - Дроси и леки шлаки, различни от упоменатите в 10 08 10;					x		x			x		x					x	x
199	10 08 13	10 08 13 - Отпадъци от производство на аноди, съдържащи въглерод, различни от упоменатите в 10 08 12;					x			x				x		x			x	x

№	Код	Наименование	Дейности																	
			R2	R12							R13	D13				D14	D15			
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане	съхранение
200	10 08 14	10 08 14 - Аноден скрап;					x		x		x		x	x	x				x	x
201	10 08 16	10 08 16 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 08 15;					x		x		x		x	x	x				x	x
202	10 08 18	10 08 18 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 08 17;					x		x		x		x	x	x				x	x
203	10 08 20	10 08 20 - Отпадъци от пречистване на охлаждащи води, различни от упоменатите в 10 08 19;					x		x		x		x	x	x				x	x
204	10 08 99	10 08 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x		x		x		x	x	x				x	x
205	10 09 03	10 09 03 - Шлака от пещи;					x		x		x		x	x	x				x	x
206	10 09 06	10 09 06 - Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 05;					x		x		x		x	x	x				x	x
207	10 09 08	10 09 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 09 07;					x		x		x		x	x	x				x	x
208	10 09 10	10 09 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 09 09;					x		x		x		x	x	x				x	x
209	10 09 12	10 09 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 09 11;					x		x		x		x	x	x				x	x
210	10 09 14	10 09 14 - Отпадъчни свързващи материали, различни от упоменатите в 10 09 13;					x		x		x		x	x	x				x	x
211	10 09 16	10 09 16 - Отпадъчни индикатори на пукнатини, различни от упоменатите в 10 09 15;					x		x		x		x	x	x				x	x
212	10 09 99	10 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x		x		x		x	x	x				x	x
213	10 10 03	10 10 03 - Шлака от пещи;					x		x		x		x	x	x				x	x
214	10 10 06	10 10 06 - Неизползвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 05;					x		x		x		x	x	x				x	x
215	10 10 08	10 10 08 - Използвани отпадъчни леярски сърца, матрици и пресформи, различни от упоменатите в 10 10 07;					x		x		x		x	x	x				x	x

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12							R13	D13				D14	D15		
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане
216	10 10 10	10 10 10 - Прах от отпадъчни газове, различен от упоменатия в 10 10 09;				x		x		x		x	x	x				x	x
217	10 10 12	10 10 12 - Други частици, различни от упоменатите в 10 10 11;				x		x		x	x	x	x	x			x	x	x
218	10 10 14	10 10 14 - Отпадъчни свързващи вещества, различни от упоменатите в 10 10 13;				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
219	10 10 16	10 10 16 - Отпадъчни индикатори на пукнатини, различни от упоменатите в 10 10 15;				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
220	10 10 99	10 10 99 - Отпадъци, неупоменати другаде,				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
221	10 11 03	10 11 03 - Отпадъчни материали на основата на стъклени влакна;				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
222	10 11 05	10 11 05 - Прахови частици и прах;				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
223	10 11 10	10 11 10 - Отпадъчна смес преди термично обработване, различна от упоменатата в 10 11 09;				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
224	10 11 12	10 11 12 - Отпадъчно стъкло, различно от упоменатото в 10 11 11;			x	x		x		x	x	x	x		x	x	x	x	
225	10 11 14	10 11 14 - Утайки от полиране и шлифоване на стъкло, различни от упоменатите в 10 11 13;				x		x		x		x	x				x	x	
226	10 11 16	10 11 16 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 11 15;				x	x			x		x	x				x	x	
227	10 11 18	10 11 18 - Утайки и филтърен кек от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 11 17;				x		x		x		x	x				x	x	
228	10 11 20	10 11 20 - Твърди отпадъци от пречистване отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 10 11 19;				x		x		x		x	x				x	x	
229	10 11 99	10 11 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
230	10 12 01	10 12 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;				x		x		x	x	x	x			x	x	x	
231	10 12 03	10 12 03 - Прахови частици и прах;				x		x		x		x	x				x	x	
232	10 12 05	10 12 05 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;				x		x		x		x	x				x	x	
233	10 12 06	10 12 06 - Отпадъчни леярски форми;			x	x		x		x		x	x				x	x	

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12								R13	D13					D14	D15
				електролиза	разглобяване	грошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	грошене	разделяне	преупакуване
234	10 12 08	10 12 08 - Отпадъчни керамични изделия, тухли, керемиди, плочки и строителни материали (след термично обработване);			x	x		x		x	x	x	x	x		x	x	x	x
235	10 12 10	10 12 10 - Твърди отпадъци от пречистване на отпадъчни газове, различни от упоменатите в 10 12 09,				x		x		x		x	x					x	x
236	10 12 12	10 12 12 - Отпадъци от глазиране, различни от упоменатите в 10 12 11;				x		x		x		x	x					x	x
237	10 12 13	10 12 13 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване;				x		x		x		x	x					x	x
238	10 12 99	10 12 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x		x		x	x	x	x					x	x
239	10 13 01	10 13 01 - Отпадъчна смес преди термично обработване;				x		x		x	x	x	x			x		x	x
240	10 13 04	10 13 04 - Отпадъци от калциниране и хидратиране на вар,				x		x		x		x	x					x	x
241	10 13 06	10 13 06 - Прахови частици и прах (с изключение на 10 13 12 и 10 13 13);				x		x		x		x	x					x	x
242	10 13 07	10 13 07 - Утайки и филтърен кек от пречистване на газове;				x		x		x		x	x					x	x
243	10 13 10	10 13 10 - Отпадъци от производство на азбесто-цимент, различни от упоменатите в 10 13 09;				x				x			x			x		x	x
244	10 13 11	10 13 11 - Отпадъци от композитни материали на циментова основа, различни от упоменатите в 10 13 09 и 10 13 10;				x		x		x		x	x					x	x
245	10 13 13	10 13 13 - Твърди отпадъци от пречистване на газове, различни от упоменатите в 10 13 12;				x		x		x		x	x					x	x
246	10 13 14	10 13 14 - Отпадъчен бетон и утайки от бетон;			x	x		x		x		x	x		x			x	x
247	10 13 99	10 13 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x		x		x		x	x					x	x
248	11 01 10	11 01 10 - Утайки и филтърен кек, различни от упоменатите в 11 01 09;				x		x		x		x	x					x	x
249	11 01 12	11 01 12 - Отпадъчни води, различни от упоменатите в 11 01 11;				x				x			x					x	x
250	11 01 14	11 01 14 - Отпадъци от обезмасляване, различни от упоменатите в 11 01 13;				x				x			x					x	x

№	Код	Наименование	Дейности																							
			R2	R12								R13	D13				D14	D15								
				електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане	съхранение						
272	16 01 12	16 01 12 - Спирачни накладки, различни от упоменатите в 16 01 11;					x						x	x	x											
273	16 01 17	16 01 17 - Черни метали;			x		x						x		x											
274	16 01 18	16 01 18 - Цветни метали;			x		x						x													
275	16 01 15	16 01 15 - Антифризни течности, различни от упоменатите в 16 01 14;					x								x									x	x	
276	16 01 16	16 01 16 - Резервоари за втечнени газове;					x					x	x	x	x									x	x	
277	16 01 20	16 01 20 – Стъкло;				x	x					x	x	x									x		x	
278	16 01 22	16 01 22 - Компоненти, неупоменати другаде;			x	x	x					x	x	x	x											
279	16 01 99	16 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;			x	x	x					x	x	x	x									x	x	
280	16 02 14	16 02 14 - Излязло от употреба оборудване, различно от от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 13;		x	x								x	x	x									x	x	x
281	16 02 16	16 02 16 - Компоненти, отстранени от излязло от употреба оборудване, различни от упоменатите в код 16 02 15;		x	x								x	x	x									x	x	x
282	16 03 04	16 03 04 - Неорганични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 03;					x						x		x									x	x	x
283	16 03 06	16 03 06 - Органични отпадъци, различни от упоменатите в 16 03 05;					x						x		x									x	x	x
284	16 05 05	16 05 05 - Газове в съдове под налягане, различни от упоменатите в 16 05 04;					x						x		x									x	x	
285	16 05 09	16 05 09 - Отпадъчни химични вещества и препарати с висока степен на чистота, неупоменати в 16 05 06, 16 05 07 или 16 05 08;					x						x		x									x		
286	16 06 04	16 06 04 - Алкални батерии (с изключение на 16 06 03);					x						x		x									x	x	
287	16 06 05	16 06 05 - Други батерии и акумулатори;					x						x		x									x		
288	16 07 99	16 07 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x						x		x									x	x	
289	16 08 01	16 08 01 - Отработени катализатори, съдържащи злато, сребро, рений, родий, паладий, иридий или платина (с изключение на 16 08 07);			x		x						x	x										x	x	x

№	Код	Наименование	Дейности																			
			R2	R12								R13	D13				D14	D15				
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане	съхранение		
307	17 04 03	17 04 03 – Олово;					x				x	x	x	x								
308	17 04 04	17 04 04 – Цинк;					x				x	x	x	x								
309	17 04 05	17 04 05 - Желязо и стомана;					x				x	x	x	x								
310	17 04 06	17 04 06 – Калай;					x				x	x	x	x								
311	17 04 07	17 04 07 - Смеси от метали;					x				x	x	x	x								
312	17 04 11	17 04 11 - Кабели, различни от упоменатите в 17 04 10;					x				x	x	x	x								
313	17 05 04	17 05 04 - Почва и камъни, различни от упоменатите в 17 05 03;				x	x			x									x	x		
314	17 05 06	17 05 06 - Драгажна маса, различни от упоменатите в 17 05 05;				x	x			x				x	x					x	x	
315	17 05 08	17 05 08 - Баластра от релсов път, различна от упоменатата в 17 05 07;				x		x		x				x	x					x	x	
316	17 06 04	17 06 04 - Изолационни материали, различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03;					x	x		x	x	x		x	x				x		x	
317	17 08 02	17 08 02 - Строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите в 17 08 01;				x	x			x	x	x	x	x	x					x	x	
318	17 09 04	17 09 04 - Смесени отпадъци от строителство и събаряне, различни от упоменатите в 17 09 01, 17 09 02 и 17 09 03;				x	x			x	x			x	x					x	x	
319	18 01 01	Остри инструменти (с изключение на 18 01 03);					x				x	x	x		x				x	x	x	
320	18 01 02	Телесни части и органи, включително банки за кръв и кръвни продукти (с изключение на 18 01 03);									x		x							x	x	
321	18 01 04	Отпадъци, чисто събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции (например превръзки, гипсови отливки, спално бельо, облекло за еднократна употреба, памперси);					x				x		x		x					x	x	
322	18 01 07	Химични вещества и препарати, различни от упоменатите в 18 01 06;					x				x	x	x		x					x	x	x
323	18 01 09	Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 18 01 08;					x	x			x		x		x					x	x	x
324	18 02 01	Остри инструменти (с изключение на 18 02 02);					x				x	x	x		x					x	x	x

№	Код	Наименование	Дейности																		
			R2	R12							R13	D13				D14	D15				
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане	съхранение	
325	18 02 03	Отпадъци, чисто събиране и обезвреждане не е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции;					x					x	x	x		x			x	x	x
326	18 02 06	Химични вещества и препарати, различни от упоменатите в 18 02 05;					x					x	x	x		x			x	x	x
327	18 02 08	18 02 08 - Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 18 02 07;					x					x	x	x		x			x	x	x
328	19 01 02	19 01 02 - Черни метали, отделени от дънна пепел;					x				x	x	x								
329	19 01 12	19 01 12 - Дънна пепел и шлага, различни от упоменатите в 19 01 11,					x				x	x	x								
330	19 01 14	19 01 14 - Увлечена/летяща пепел, различна от упоменатата в 19 01 13,					x				x	x	x	x	x					x	x
331	19 01 16	19 01 16 - Прах от котли, различна от упоменатата в 19 01 15;					x				x	x	x	x	x					x	x
332	19 01 18	19 01 18 - Отпадъци от пиролиза, различни от упоменатите в 19 01 17;					x				x	x	x	x	x					x	x
333	19 01 19	19 01 19 - Пясъци от пещи с кипящ слой;					x				x	x	x	x	x					x	x
334	19 01 99	19 01 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x				x	x	x	x	x					x	x
335	19 02 03	19 02 03 - Предварително смесени отпадъци, съставени само от неопасни отпадъци;					x	x	x		x	x	x	x	x					x	x
336	19 02 10	19 02 10 - Запалими отпадъци, различни от упоменатите в 19 02 08 и 19 02 09;					x	x			x	x	x		x				x	x	x
337	19 03 05	19 03 05 - Стабилизирани отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 04;									x		x	x						x	x
338	19 03 07	19 03 07 - Втвърдени отпадъци, различни от упоменатите в 19 03 06;									x		x	x						x	x
339	19 04 01	19 04 01 - Встъклени отпадъци;									x		x	x						x	x
340	19 04 04	19 04 04 - Отпадъчни води от темперирание на встъклени отпадъци;									x		x							x	x
341	19 05 01	19 05 01 - Некомпостирувани фракции от битови и сходни с тях отпадъци;					x	x	x		x	x	x	x	x				x	x	x

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12								R13	D13				D14	D15	
				електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане
342	19 05 02	19 05 02 - Некомпостиращи фракции от животински и растителни отпадъци;				x	x	x		x	x	x	x	x			x	x	x
343	19 05 03	19 05 03 - Нестандартен компост;				x	x	x		x		x	x	x				x	x
344	19 05 99	19 05 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x	x	x		x		x	x	x				x	x
345	19 06 03	19 06 03 - Течности от анаеробно разграждане на битови отпадъци;								x		x						x	x
346	19 06 04	19 06 04 - Остатъци от анаеробно разграждане на битови отпадъци;				x	x	x		x		x	x	x				x	x
347	19 06 05	19 06 05 - Течности от анаеробно разграждане на животински и растителни отпадъци;								x		x						x	x
348	19 06 06	19 06 06 - Остатъци от анаеробно разграждане на животински и растителни отпадъци;				x	x	x		x		x	x	x				x	x
349	19 06 99	19 06 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x	x	x		x		x	x	x				x	x
350	19 07 03	19 07 03 - Инфилтрат от депа за отпадъци, различен от упоменатия в 19 07 02;								x		x						x	x
351	19 08 01	19 08 01 - Отпадъци от решетки и сита;						x		x		x	x					x	x
352	19 08 02	19 08 02 - Отпадъци от песъкоуловители;						x		x		x	x					x	x
353	19 08 05	19 08 05 - Утайки от пречистване на отпадъчни води от населени места;						x		x		x	x					x	x
354	19 08 09	19 08 09 - Смеси от мазнини и масла от маслено-водна сепарация, съдържащи само хранителни масла и мазнини;								x		x						x	x
355	19 08 12	19 08 12 - Утайки от биологично пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатите в 19 08 11;								x		x						x	
356	19 08 14	19 08 14 - Утайки от други видове пречистване на промишлени отпадъчни води, различни от упоменатия в 19 08 13;				x		x		x		x	x					x	x
357	19 08 99	19 08 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;				x		x		x		x	x					x	x
358	19 09 01	19 09 01 - Твърди отпадъци от първоначално филтруване и от сита и решетки;				x		x		x		x	x	x				x	x
359	19 09 02	19 09 02 - Утайки от избистряне на вода;				x		x		x		x	x	x				x	x

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12								R13	D13				D14	D15	
				електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане
360	19 09 03	19 09 03 - Утайки от декарбонизиране;					x		x		x		x	x				x	
361	19 09 04	19 09 04 - Отработен активен въглен;								x		x						x	x
362	19 09 05	19 09 05 - Наситени или отработени йоннообменни смоли;					x			x			x					x	x
363	19 09 06	19 09 06 - Разтвори и утайки от регенерация на йонообменници,					x		x	x		x	x	x				x	x
364	19 09 99	19 09 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x		x	x	x	x	x					x	x
365	19 10 01	19 10 01 - Отпадъци от желязо и стомана;					x			x	x	x							
366	19 10 02	19 10 02 - Отпадъци от цветни метали;					x			x	x	x							
367	19 10 04	19 10 04 - Лека прахообразна фракция и прах, различни от упоменатите в 19 10 03;					x		x	x	x	x	x					x	x
368	19 10 06	19 10 06 - Други фракции, различни от упоменатите в 19 10 05;					x		x	x	x	x						x	x
369	19 11 06	19 11 06 - Утайки от пречистване на отпадъчни води на мястото на образуване, различни от упоменатите в 19 11 05;					x		x		x	x						x	x
370	19 11 99	19 11 99 - Отпадъци, неупоменати другаде;					x		x		x	x	x					x	x
371	19 12 01	19 12 01 - Хартия и картон;					x	x			x								
372	19 12 02	19 12 02 - Черни метали;					x			x		x							
373	19 12 03	19 12 03 - Цветни метали;					x			x		x							
374	19 12 05	19 12 05 – Стъкло;					x				x								x
375	19 12 07	19 12 07 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 19 12 06;	x				x		x		x								
376	19 12 08	19 12 08 - Текстилни материали;					x	x	x		x		x					x	x
377	19 12 09	19 12 09 - Минерали (например пясък, камъни);					x		x		x							x	x
378	19 12 12	19 12 12 - Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11;					x	x	x		x		x	x				x	x
379	19 12 10	19 12 10 - Горими отпадъци (RDF-модифицирани горива, получени от отпадъци);					x	x	x		x		x	x				x	x
380	19 13 02	19 13 02 - Твърди отпадъци от възстановяване на почви, различни от упоменатите в 19 13 01;					x		x		x		x	x				x	x

№	Код	Наименование	Дейности																	
			R2	R12								R13	D13				D14	D15		
				електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупаковане	съхранение
381	19 13 04	19 13 04 - Утайки от възстановяване на почви, различни от упоменатите в 19 13 03;					x		x		x		x	x	x				x	x
382	19 13 06	19 13 06 - Утайки от възстановяване качеството на подземни води, различни от упоменатите в 19 13 05;					x		x		x		x	x	x				x	x
383	19 13 08	19 13 08 - Отпадъчни води и концентрирани водни разтвори от възстановяване качеството на подземни води, различни от упоменатите в 19 13 07;					x		x		x		x	x	x				x	x
384	20 01 01	20 01 01 - Хартия и картон;					x	x			x		x							
385	20 01 02	20 01 02 – Стъкло;				x	x				x		x							
386	20 01 08	20 01 08 - Биоразградими отпадъци от кухни и заведения за обществено хранене;					x				x		x						x	x
387	20 01 10	20 01 10 – Облекла;					x	x	x		x		x	x	x				x	x
388	20 01 11	20 01 11 - Текстилни материали;					x	x	x		x		x	x	x					x
389	20 01 25	20 01 25 - Хранителни масла и мазнини;					x				x		x						x	x
390	20 01 28	20 01 28 - Бои, мастила, лепила/адхезиви и смоли, различни от упоменатите в 20 01 27;					x				x		x						x	x
391	20 01 30	20 01 30 - Перилни и почистващи препарати, различни от упоменатите в 20 01 29;					x				x		x						x	x
392	20 01 32	20 01 32 - Лекарствени продукти, различни от упоменатите в 20 01 31;					x	x			x		x						x	x
393	20 01 34	20 01 34 - Батерии и акумулатори, различни от упоменатите в 20 01 33;					x				x		x						x	x
394	20 01 36	20 01 36 - Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 35 и 20 01 23;		x	x		x			x		x		x				x	x	x
395	20 01 38	20 01 38 - Дървесни материали, различни от упоменатите в 20 01 37;	x		x		x				x	x	x		x			x	x	x
396	20 01 39	20 01 39 – Пластмаси;					x	x			x		x							x
397	20 01 40	20 01 40 – Метали;					x				x		x							
398	20 01 41	20 01 41 - Отпадъци от почистване на комини;					x		x		x		x	x					x	x
399	20 01 99	20 01 99 - Други фракции, неупоменати другаде;					x		x		x		x	x					x	x
400	20 02 01	20 02 01 - Биоразградими отпадъци;					x		x		x		x	x					x	x

№	Код	Наименование	Дейности																
			R2	R12								R13	D13				D14	D15	
			електролиза	разглобяване	грошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	грошене	разделяне	преупаковане	съхранение
401	20 02 02	20 02 02 - Почва и камъни;				x		x		x		x	x					x	x
402	20 02 03	20 02 03 - Други бионеразградими отпадъци;				x		x		x		x	x					x	x
403	20 03 01	20 03 01 - Смесени битови отпадъци				x	x	x		x		x						x	x
404	20 03 02	20 03 02 - Отпадъци от пазари;				x				x		x						x	x
405	20 03 03	20 03 03 - Отпадъци от почистване на улици;				x				x		x						x	x
406	20 03 04	20 03 04 - Утайки от септични ями;				x				x		x						x	x
407	20 03 06	20 03 06 - Отпадъци от почистване на канализационни системи;				x				x		x						x	x
408	20 03 07	20 03 07 - Обемни отпадъци;			x	x		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
409	20 03 99	20 03 99 - Битови отпадъци, неупоменати другаде,				x		x		x	x	x	x	x				x	x
410	01 04 07*	01 04 07* - Отпадъци от физично и химично преработване на неметални полезни изкопаеми, съдържащи опасни вещества;				x				x	x	x						x	x
411	01 05 05*	01 05 05* - Промивни сондажни течности и отпадъци от сондиране, съдържащи нефтопродукти;				x				x	x	x						x	x
412	01 05 06*	01 05 06* - Промивни сондажни течности и други отпадъци от сондиране, съдържащи опасни вещества;				x				x	x	x						x	x
413	10 03 15*	10 03 15* - Леки шлаки, възпламеними или отделящи запалими газове в опасни количества при контакт с вода;				x		x		x		x				x		x	x
414	13 07 01*	13 07 01* - Газьол, котелно и дизелово гориво;								x	x	x						x	x
415	13 07 02*	13 07 02* - Бензин;								x	x	x						x	x
416	13 07 03*	13 07 03* - Други горива (включително смеси);								x	x	x						x	x
417	13 08 99*	13 08 99* - Отпадъци, неупоменати другаде;								x	x	x						x	x
418	15 01 11*	15 01 11* - Метални опаковки, съдържащи опасна твърда порьозна маса (например азбест), включително празни контейнери за флуиди под налягане;				x				x	x			x			x	x	x
419	16 01 04*	16 01 04* - Излезли от употреба превозни средства;		x	x	x			x	x	x								
420	16 02 09*	16 02 09* - Трансформатори и кондензатори, съдържащи PCBs;								x		x						x	x

№	Код	Наименование	Дейности																		
			R2	R12								R13	D13				D14	D15			
				електролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупакуване	съхранение	
421	16 02 10*	16 02 10* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо или замърсено с PCBs, различно от упоменатото в 16 02 09;										X		X						X	X
422	16 02 11*	16 02 11* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди, HCFC, HFC;			X		X					X		X		X				X	X
423	16 02 12*	16 02 12* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо свободен азбест;					X					X		X		X				X	X
424	16 02 13*	16 02 13* - Излязло от употреба оборудване, съдържащо опасни компоненти (3), различно от упоменатото в кодове от 16 02 09 до 16 02 12;		X	X		X					X	X		X				X	X	X
425	16 08 02*	Отработени катализатори, съдържащи опасни преходни метали (4) или опасни съединения на преходните метали					X					X	X	X		X			X	X	X
426	16 08 05*	Отработени катализатори, съдържащи фосфорна киселина					X					X	X	X		X			X	X	X
427	16 08 06*	Отработени течности, използвани като катализатори					X					X	X	X		X			X	X	X
428	16 08 07*	Отработени катализатори, замърсени с опасни вещества					X					X	X	X		X			X	X	X
429	16 09 01*	Перманганати, например калиев перманганат					X					X	X	X		X			X	X	X
430	16 09 02*	Хромати, например калиев хромат, калиев или натриев бихромат					X					X	X	X		X			X	X	X
431	16 09 03*	Пероксиди, например водороден пероксид					X					X	X	X		X			X	X	X
432	16 09 04*	Оксидиращи вещества, неупоменати другаде					X					X	X	X		X			X	X	X
433	16 10 01*	Отпадъчни водни разтвори, съдържащи опасни вещества					X					X	X	X		X			X	X	X
434	16 10 03*	Концентрирани водни разтвори, съдържащи опасни вещества					X					X	X	X		X			X	X	X
435	16 11 01*	Облицовъчни и огнеупорни материали на въглеродна основа от металургични процеси, съдържащи опасни вещества				X	X					X	X	X		X		X	X	X	X
436	16 11 03*	Други облицовъчни и огнеупорни материали от металургични процеси, съдържащи опасни вещества				X	X					X	X	X		X		X	X	X	X
437	16 11 05*	Облицовъчни и огнеупорни материали от немталургични процеси, съдържащи опасни вещества				X	X					X	X	X		X		X	X	X	X

№	Код	Наименование	Дейности																	
			R2	R12								R13	D13				D14	D15		
				елекролиза	разглобяване	трошене	сортиране	балиране	смесване	рязане	преупаковане	разделяне	съхранение	смесване	сортиране	рязане	трошене	разделяне	преупакуване	съхранение
438	18 01 03*	Отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции					x					x							x	x
439	18 01 06*	Химични вещества и препарати, състоящи се от или съдържащи опасни вещества					x					x							x	x
440	18 01 08*	Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти					x					x							x	x
441	18 01 10*	Амалгамни отпадъци от зъболечението					x					x							x	x
442	18 02 02*	Отпадъци, чието събиране и обезвреждане е обект на специални изисквания, с оглед предотвратяване на инфекции					x					x							x	x
443	18 02 05*	Химични вещества и препарати, състоящи се от или съдържащи опасни вещества					x					x							x	x
444	18 02 07*	Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти					x					x	x					x	x	x
445	19 07 02*	Инфилтрат от депа за отпадъци, съдържащ опасни вещества										x							x	x
446	20 01 19*	Пестициди					x					x	x					x	x	x
447	20 01 21*	Луминесцентни тръби и други отпадъци, съдържащи живак					x					x	x					x	x	x
448	20 01 23*	Излязло от употреба оборудване, съдържащо хлорофлуоровъглеродороди		x	x		x			x		x	x			x	x		x	x
449	20 01 26*	Масла и мазнини, различни от упоменатите в 20 01 25					x					x							x	x
450	20 01 29*	Перилни и почистващи препарати, съдържащи опасни вещества					x			x		x	x						x	x
451	20 01 31*	Цитотоксични и цитостатични лекарствени продукти					x					x	x						x	x
452	20 01 33*	Батерии и акумулатори, включени в 16 06 01, 16 06 02 или 16 06 03, както и несортирани батерии и акумулатори, съдържащи такива батерии					x					x	x					x	x	x
453	20 01 35*	Излязло от употреба електрическо и електронно оборудване, различно от упоменатото в 20 01 21 и 20 01 23, съдържащо опасни компоненти (3)		x	x		x					x	x					x	x	x
454	20 01 37*	Дървесни материали, съдържащи опасни вещества					x					x	x					x	x	x

Обобщена електронна таблица с нанесени разрешените кодове отпадъци и дейности с отпадъци е представена като отделно приложение. За вече разрешените видове отпадъци се предвижда извършване на нови дейности с отпадъци по предварително съхранение R12 и D13.

Максималния производствен капацитет на съоръжението за третиране се запазва в размер на 0,4 t/цикъл (6 часа) или 1,6 t/24h. Операциите, на които ще се подлагат отпадъците са съответно R2 Възстановяване/регенериране на разтворители.

Капацитетът на дейности с код R13 и D15 се запазва – общ максимален капацитет за съхранение на опасни отпадъци – до 50 тона.

Смесване

На база входящ контрол при постъпване на отпадъците на територията на площадката чрез претегляне и визуален контрол и на база налична документация, получена от генератора на отпадъците (например: работни листи, описание на процеса, при който са генерирани отпадъците, MSDS на суровините, заложи при процеса, при който се генерират отпадъците и др.) се преценява дали въпросният отпадък е потенциално подходящ за оползотворяване с операция R01 в циментовите заводи в частност в Девня Цимент АД, на база сключения безсрочен Договор за предаване на отпадъци за оползотворяване DPR – 006/2022 от дата 15.02.2022 за отпадъци с кодове по Наредба №2 на МОСВ и МЗ:

- 19 12 11* Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества;
- 19 12 12 Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11

Предварителна оценка от наш представител дали един приет отпадък е потенциално подходящ или не за оползотворяване с операция R01 по целесъобразност ще се прави и със закупения на скоро (по проект, финансиран от т.нар. еврофондове, на стойност близо 113 000 лв с ДДС) нов модерен(последно поколение) преносим и компактен уред за анализ в реално време на хим. елементи и първични суровини(материали)по безразрушителна технология, а именно:

- **1.XL5 Plus XRF Анализатор**, X-Ray Tube: Ag anode (6-50kV, 0-500uA, 5W max), GOLDD+ детектор на THERMO SCIENTIFIC Fisher. С въпросния уред може бързо и точно да се анализира съдържанието на хим. елементи и материали в сплави, полимери, почви, руди, утайки, разпрашени и насипни отпадъци, в т.ч. строителни отпадъци и др. отпадъци.

От входящите потоци отпадъци на площадката ни, които по предварителна оценка са определени като потенциално подходящи за оползотворяване с операция R01, се вземат проби от наш представител или от представител на акредитирана лаборатория. Пробите се изпращат в акредитирана лаборатория, която ги изследва по показателите, зададени от крайната инсталация, а именно Девня Цимент АД.

Конкретно изискванията на Девня Цимент АД към приеманите отпадъци са следните:

- Отпадъците да не са смесени или замърсени с материал/и от следните категории:

1. Неизвестни отпадъци

2. Отпадъци от електронно оборудване

3. Цели акумулаторни батерии
4. Съдържащи азбест отпадъци
5. Цианиди
6. Минерални киселини и корозивни вещества
7. Силни оксиданти и експлозиви
8. Химични или биологични оръжия
9. Атомни и радиоактивни отпадъци
10. Инфекциозни и биологично активни медицински отпадъци
11. Нетретиран битови отпадъци

- Отпадъците и техните компоненти да не превишават ограниченията, посочени по-долу:

(PCB) полихлориранибифенили mg/kg (max) 25

Dioxins and furans, Диоксини и флорани mg/kg (max) 2.5

- Изследване за калоричност в MJ/kg и влага в %
- Обща информация, доколкото е налична по някоя или по всички от следните точки и подточки

1. Химичен състав / информация за състава/ Информация за основните химични вещества:

a/ Chlorine, Sulphur (S) , Fluorine (F), Bromine (Br), Iodine (I), Carbon (C) Hydrogen (H), Nitrogen (N)

b/ PCB/PCT + Dioxines/Furans

в/ Metals: Mercury, Cadmium, Thallium

г/ Total Group II Metals= (Cd + Tl); Aluminium (Al), Antimony (Sb), Arsenic (As), Chromium (Cr), Cobalt (Co), Copper (Cu), Lead (Pb), Manganese (Mn), Nickel (Ni) , Tin (Sn), Vanadium (V)

2. Допълнителни физични и химични свойства:

например информация за мирис, цвят, гранулометрия, точка на възпламеняване / кипене / топене, разтворимост, плътност, вискозитет, рН, запалимост, оксидиращи свойства, експлозивни свойства и др.

3. Приблизителен състав – ориентировъчно процентно съдържание на гума, текстил, пластмаси, дърво, полимери, други
4. Снимки на отпадъка

Събраната информация за отпадъците по всички или по някои от горните точки (в зависимост от конкретните изисквания на крайната оползотворяваща инсталация) се изпраща

на приемащата инсталация, заедно с референтна проба от отпадъка (5 кг.), в случая на Девня Цимент АД като инсталацията в разумен срок ни информира дали отпадъка е приемлив за оползотворяване в инсталациите с операция R01. При положителен отговор, отпадъкът остава на склад при нас до достигане на налично количество от 100 т., което е минималната партида позволена ни за приемане от крайната инсталация.

Същата процедура като за Девня Цимент АД ще следваме и при работата с други инсталации, оползотворяващи отпадъци с код на операция R01 като Златна Панега Цимент, Холсим и др. Възможно е изискванията на другите инсталации към изследваните параметри да са различни от тези на Девня Цимент АД, както и количеството на референтната проба, която им се изпраща, но принципите на работа и алгоритъма са същите като при Девня Цимент АД.

Показателите, които се изследват от взетите проби от получените при нас отпадъци, се коментират с крайната инсталация партида по партида и е възможно част от необходимите първоначално показатели за изследване да отпаднат от крайното изследване по нецелесъобразност и/или по преценка на крайната инсталация.

Показателите, които можем да изследваме на място с новозакупения преносим уред **1.XL5 Plus XRF Анализатор**, X-Ray Tube: Ag anode (6-50kV, 0-500uA, 5W max), GOLDD+ детектор на THERMO SCIENTIFIC Fisher се признават от всички инсталации в страната и в чужбина, т.к. уредите на THERMO SCIENTIFIC Fisher са еталон за прецизност и достоверност в целия свят.

Дружеството ни разполага и с модерни преносими уреди за измерване на радиационно замърсяване, които ще се използват при входящия контрол на постъпващите на площадката потоци отпадъци за да не се допускат на площадката отпадъци, замърсени с радиация.

След достигане на минимално количество от 100 т. от един, два, три или няколко различни кода отпадъци, които поетапно са преминали процедурата по предварително одобрение от страна на крайната инсталация се пристъпва към операция по смесване.

Операция по смесване:

Смесването на отпадъци се извършва при самото запълване в мултилифт контейнер (с обем от 25 до 35 m³) или в биг-бег. Извършва се ръчно или с помощта на телескопичен челен товарач, мотокар и/или с мобилна машина – багер за претоварване на отпадъци с грайфер (щипка).

След това дружеството ни товари посредством собствена подемно транспортна техника отпадъците последователно в мултилифт контейнер/и до достигане на разрешените до 20 т. полезен товар в една наша транспортна единица – мултилифт камион и мултилифт ремарке.

- Съответно, когато се товарят неопасни отпадъци се товарят единствено неопасни кодове и се предават на крайната инсталация с код: 191212 Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11
- Съответно, когато се товарят опасни отпадъци се товарят единствено опасни кодове, със звезда в кода и се предават на крайната инсталация с код: 191211* Други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, съдържащи опасни вещества)

След натоварването на контейнерите те се покриват, етикетира се всеки контейнер и се транспортира с наш мултилифт камион(и ремарке) до крайната инсталация по съгласуван предварително график.

При товаренето на различни кодове отпадъци в контейнера се получава смесване на отпадъците, т.к. в контейнера те се намират в насипен вид.

В случай, че занапред, някоя от инсталациите по оползотворяване пожелае да получава отпадъците не в насипен вид, а например опаковани в биг-бег, то самите отпадъци се опаковат предварително в биг-бегове от наши служители с наша подемно-транспортна техника като е възможно в биг-беговете да се смесят различни по вид/код отпадъци от няколко вида до достигане на необходимото количество от 100 т. за партида и до 20 т. отпадък за курс. Съответно опакованите в биг-бегове отпадъци се транспортират до крайната инсталация палетизирани и етикетирани на наш бордови камион.

Дейността по смесване отговаря на най-добрите налични техники, защото са спазени изискванията за смесването на отпадъци на крайните инсталации, които отпадъци са близки като характеристики и удачни за оползотворяване с код на операция R01.

До сега са ни разрешени кодове на операции с D13, което предполага след предварително третиране отпадъците да се обезвредят, което като метод на обезвреждане стои по-ниско в йерархията на управлението на отпадъци, залегнала в ЗУО и МОСВ и РИОСВ. Следва да се насърчават практиките за оползотворяване на отпадъците пред тяхното обезвреждане.

При смесването на отпадъци, ще се спазват разпоредбите на ЗУО:

А/ чл.1, ал. (3) Управлението на отпадъците има за цел да се предотврати или намали вредното им въздействие върху човешкото здраве и околната среда и се осъществява в съответствие с изискванията на нормативните актове относно:

1. опазване на водата, въздуха, почвата, растенията и животните;
2. шума и миризмите, и
3. опазване на природната среда и местата, които са обект на специална защита.

и

Б/ чл.8, ал.(3) Притежателите на опасни отпадъци по ал. 2 могат да извършат смесване на отпадъци, при условие , че:

1. дейността по смесване се извършва от лица, които притежават разрешение или комплексно разрешително по чл. 35;
2. изискванията по чл. 1, ал. 3 са изпълнени и не се увеличава вредното въздействие на управлението на отпадъците върху човешкото здраве и околната среда, и
3. дейността по смесване отговаря на най-добрите налични техники.

Предвидените дейности с код **R12** (сортиране, разделяне, преопаковане и смесване на отпадъци) са предвидени с капацитет до **9 t/24h** или **3 285 t/yr** за опасни отпадъци и **70 t/24h** или **25 550 t/yr** за неопасни отпадъци.

3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон:

Инвестиционното предложение представлява разширение на съществуваща дейност, за която е издадено Разрешение за дейности с отпадъци № 15-ДО-313-01/01.10.2020 г.

Във връзка с реализиране на инвестиционното предложение е необходимо изменение на издаденото разрешение за дейности с отпадъци.

4. Местоположение:

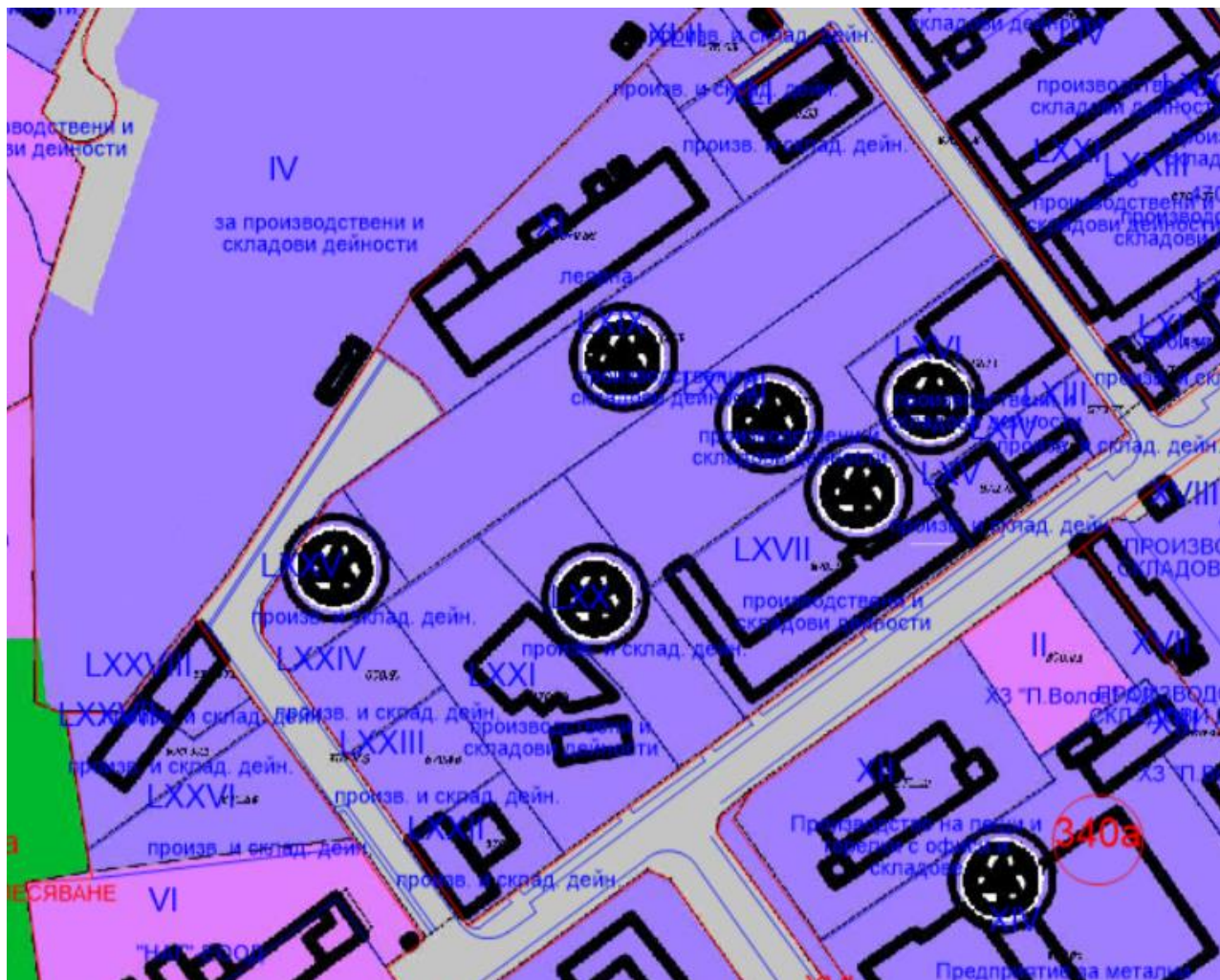
Настоящото инвестиционно предложение ще се реализира в рамките на поземлен имот с идентификатор 83510.670.66 по КККР на гр. Шумен, общ. Шумен, обл. Шумен. Имотите са собственост на „ЕКОМАКС“ ООД /Приложение № 3.1.1./и са отдадени за ползване на „ЕКОСТАРТ БЪЛГАРИЯ“ ООД, съгласно Договор за наем /Приложение № 3.1.2./.

Параметрите на поземленият имот са:

- Поземлен имот 83510.670.66, област Шумен, община Шумен, гр. Шумен, п.к. 9700, ул. "Цветан Зангов" № 30, вид собств. Частна, вид територия Урбанизирана, НТП Незастроен имот за производствен, складов обект, площ 1667 кв. м, квартал 340, парцел 76, Заповед за одобрение на КККР № РД-18-52/25.11.2005 г. на ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ДИРЕКТОР НА АГКК, Заповед за изменение на КККР № КД-14-27-464/20.03.2006 г. на НАЧАЛНИКА НА СК - ШУМЕН

За цитирания имот има влязъл в сила ПУП-ПЗ в обхвата на УПИ LXXVI, планоснимачен № 83510.670.66, кв. 340, с предназначение „За производствени и складови дейности“.

Съгласно ОУП на гр. Шумен имотите попадат в устройствена зона 14Пп – промишлено производствена зона.



Географски координати на условен геометричен център на имотите –N 43°15'37.31", E 26°57'2.20"

Имотът, предмет на ИП не попада в границите на защитена зона от мрежата „Натура 2000“.

В близост инвестиционното предложение не са разположени елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство.

Инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие. Не е планирана промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

(населено място, община, квартал, поземлен имот, като за линейни обекти се посочват засегнатите общини/райони/кметства, географски координати или правоъгълни проекционни UTM координати в 35 зона в БГС2005, собственост, близост до или засягане на елементи на Националната екологична мрежа (НЕМ), обекти, подлежащи на здравна защита, и територии за опазване на обектите на културното наследство, очаквано трансгранично въздействие, схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура)

5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията:

Предвидената дейност не е свързана с употреба на природни ресурси. Водата за питейно-битово водоснабдяване на персонала е осигурена от селищната мрежа експлоатирана от „Водоснабдяване и канализация – Шумен“ ООД.

(включително предвидено водоземане за питейни, промишлени и други нужди – чрез обществено водоснабдяване (ВиК или друга мрежа) и/или от повърхностни води, и/или подземни води, необходими количества, съществуващи съоръжения или необходимост от изграждане на нови)

6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води:

От предвидената дейност не се очаква емитиране на приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води.

7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители:

Инвестиционното предложение не предвижда монтаж и експлоатация на точкови източници на емисии в атмосферния въздух. Не се предвижда монтаж и експлоатация на горивни източници.

8. Отпадъци, които се очаква да се генерират, и предвиждания за тяхното третиране:

Не е планирано извършването на СМР, поради което не се предполага формиране на строителни отпадъци.

Приемането на нови по вид отпадъци не предполага формиране на отпадъци на площадката.

9. Отпадъчни води:

Инвестиционното предложение не е свързано с формиране на производствени отпадъчни води.

(очаквано количество и вид на формираните отпадъчни води по потоци (битови, промишлени и др.), сезонност, предвидени начини за третирането им (пречиствателна станция/съоръжение и др.), отвеждане и заустване в канализационна система/повърхностен воден обект/водоплътна изгребна яма и др.)

10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението, както и капацитета на съоръженията, в които се очаква те да са налични.

Не се предвижда производство, съхранение или употреба на опасни химични вещества и смеси.

(в случаите по чл. 99б ЗООС се представя информация за вида и количеството на опасните вещества, които ще са налични в предприятието/съоръжението съгласно приложение № 1 към Наредбата за предотвратяване на големи аварии и ограничаване на последствията от тях)

I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.

Моля, на основание чл. 93, ал. 9, т. 1 ЗООС да се проведе задължителна ОВОС, без да се извършва преценка.

Моля, на основание чл. 94, ал. 1, т. 9 от ЗООС да се проведе процедура по ОВОС и/или процедурата по чл. 109, ал. 1 или 2 или по чл. 117, ал. 1 или 2 от ЗООС.

II. Друга информация (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на ОВОС (в случаите по чл. 91, ал. 2 ЗООС, когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 ЗООС) поради следните основания (мотиви):

Неприложимо.

Прилагам:

1. Документи, доказващи обявяване на инвестиционното предложение на интернет страницата на възложителя, ако има такава, и чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от ЗООС.

2. Документи, удостоверяващи по реда на специален закон, нормативен или административен акт права за инициране или кандидатстване за одобряване на инвестиционно предложение.

3. Други документи по преценка на уведомятеля:

3.1. Допълнителна информация/документация, поясняваща инвестиционното предложение:

3.1.1. Нотариален акт.

3.1.2. Договор за наем.

3.2. Картен материал, схема, снимков материал, актуална скица на имота и др. в подходящ мащаб – скица на имота.

4. Електронен носител – 1 бр.

5. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

6. Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

7. Желая писмото за определяне на необходимите действия да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 16.10.2024 г.

Уведомятел:.....