



# ОБЩИНА ЛЪКИ, ОБЛАСТ ПЛОВДИВ

Град Лъки, област Пловдив, п.к.4241, ул."Възраждане"№ 18,  
Централа: 03052/22 55 ; e-mail: [laki@laki.egov.bg](mailto:laki@laki.egov.bg); [www.oblaki.com](http://www.oblaki.com)

## О Б Я В А

Във връзка със задълженията, произтичащи от разпоредбите на Глава втора: Уведомяване. Преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, чл.4, ал.2 от Наредбата за извършване на оценка на въздействието върху околната среда Ви уведомяваме, че община Лъки със седалище и адрес на управление: град Лъки, п.к. 4241, област Пловдив, ул. „Възраждане” № 18 с БУЛСТАТ 000614967, представлявана от инж. Валентин Чавдаров Симеонов – кмет, подава Уведомление за инвестиционно предложение за проект: **„Ремонт и модернизация на прилежащ терен към спортна площадка и спортни игрища на СУ „Христо Ботев“, находящи се в УПИ III за обществено обслужване, кв. 13 по регулационен план на град Лъки“**.

Резюме на проектното предложение:

В обхвата на проекта влиза следното пространство: Съществуваща спортна площадка, находяща се в двора на СУ „Христо Ботев“, състояща се от спортно игрище за футбол на малки врати, игрище за волейбол и зона за лека атлетика, намираща се в югоизточния ъгъл на имота, непосредствено до сградата на община Лъки. Спортната площадка е разположена в посока „Север-Юг“ и е с размери 76/36 метра, като е осигурено периферно пешеходно и транспортно обслужване. Игрището е оградено отвсякъде с плътни зидани стени (подпорни стени) и ажурни огради (парапети) върху тях.

Преработката на спортната площадка цели функционално пренареждане на спортните игрища и съоръжения, с цел изграждането на две нови комбинирани спортни игрища за баскетбол и волейбол и футбол и хандбал, и нова зона за лека атлетика и възможност за изграждане на зона за фитнес на открито. Всичко това се прави с цел да се постигне нормалното обслужване на игрището.

Ремонта на съществуващото игрище трябва да постигне максимално положително оползотворяване на полезната спортна площ в двора на училище СУ „Христо Ботев“, находяща се в УПИ III – за обществено обслужване от кв. 13 по ПУП-ПР на град Лъки.

Съществуващата спортна площадка е с асфалтобетонена настилка, която ще бъде фрезована и частично премахната, и ще бъде пре моделиран терена на спортната площадка.

Ще бъдат демонтирани двете съществуващи футболни врати, и двете стойки за волейболна мрежа към волейболното игрище и техните бетонови фундаменти.

Ще бъдат изпълнени изкопни работи и изработване на нова работна основа за полагане на саморазливна гранулирана полиуретанова спортна настилка, в частта само около игрището за волейбол и баскетбол.

Ще бъде изпълнено преасфалтиране на цялата спортна площадка с нови пластове асфалтобетон.

Около подходите към спортните игрища се поставят ивици с тактилни плочи, стъпалата и съществуващите рампи се обработват съгласно новопроектираното ниво на спортното игрище.

Оформя се нова зона за лека атлетика с 4-ри коридора за бягане на 50 метра, скок от място, дълъг скок и фитнес на открито.

Зиданите подпорни стени и плътни зидани огради ще бъдат почистени, ремонтирани и подновени, с цел по-добро осигуряване и обслужване на новите спортни игрища. Старите парапети и метални оградни съоръжения се премахват и се поставят нови. Навсякъде по подпорни стени и огради се възстановява бетоновата шапка с цел захващане и на главните носещи оградни елементи и водачи на парапети.

За монтажа на спортните стойки за волейболна мрежа, баскетболни конзоли и футболни врати ще бъдат изпълнени бетонови фундаменти, с размер съобразен с техническите изисквания на Производителя.

Функционалното решение на спортната площадка и новите игрища дава възможност за изпълнение на зона за фитнес на открито и монтаж на спорни съоръжения, което ще допринесе за изпълнението на нови допълнителни фундаменти

Новопредвиденото комбинирано игрище за баскетбол и волейбол, и зоната за лека атлетика, ще бъдат обградени с градински бетонови бордюри, а тактилните бетонови плочи, ще бъдат изпълнени на пясъчна възглавница.

Изграждат се отводнителни канали с няколко линейни отводнители, които се връзват към двете съществуващи канализационни шахти (ревизионни шахти) спрямо проекта по ВиК и вертикално планиране.

Облагородяването на околното пространство включва ремонт на оградите около игрището и съществуващите подпорни стени, подмяна на входните врати към спортната зона в двора на СУ „Христо Ботев“, подновяване на оградните съоръжения, и въвеждане на подходите в нормите за достъпна среда.

Съществуващите подпорни стени към двора на училище „Христо Ботев“ попадат в обхвата на проектната разработка, поради сериозни конструктивни проблеми и необходимостта от цялостен ремонт и възстановяване на основни носещи елементи, които са деформирани в следствие на дългогодишната експлоатация и липсата на поддръжка.

Новото функционално решение на спортната зона с изграждане на две нови комбинирани спортни игрища и зона за лека атлетика, покрива всички нормативни спортни изисквания за нормалното практикуване на всички видове спорт, за които е предвидено. Спортното пространство се допълва и с паркови елементи (пейки) за сядане и събиране на отпадъци.

Проекта предвижда следните видове СМР:

- ✚ Ремонт и реновация на съществуваща спортна зона и прекрояването ѝ в размери подходящи за практикуването на баскетбол, волейбол, футбол, хандбал и зона за лека атлетика;
- ✚ Почистване на терена, предвиден за реновиране, спрямо проектната разработка;
- ✚ Премахване на стари спортни съоръжения;
- ✚ Премахване на компрометирани спортни и тротоарни настилки;
- ✚ Демонтаж на бетонови фундаменти на стари спорни съоръжения;
- ✚ Изграждане на нови по размери спортни игрища, с оформяне и ремонт на обслужващите огради и подпорни стени;
- ✚ Оформяне на работен детайл към земната основа, подходящ за полагането на спортна саморазливна гранулирана полиуретанова настилка;
- ✚ Полагане на спортна полиуретанова настилка, с разчертаване на спортни игрища за практикуване на два вида спорт – волейбол и баскетбол;
- ✚ Полагане на спортна полиуретанова настилка, с разчертаване на спортни коридори за тичане в зона за лека атлетика;
- ✚ Изграждане на подходящо площадково отводняване, съобразено със съществуващата подземна инфраструктура и ВиК съоръжения;
- ✚ Ремонт на съществуващите подходи към ремонтираните спортни игрища, съобразен с изискванията на Наредба № РД-02-20-2 от 26.01.2021г. за определяне на изискванията за достъпност и универсален дизайн на елементите на достъпната среда в урбанизираната територия и на сградите и съоръженията.
- ✚ Полагане на мултифункционални спортни съоръжения за практикуване и на двата вида спорт – баскетбол и волейбол.
- ✚ Полагане на мултифункционални спортни съоръжения за практикуване и на двата вида спорт – футбол и хандбал.
- ✚ Ремонт и възстановяване на подпорни стени и зидани огради в зоната за спорт.

- ✚ Поставяне на нови оградни пана с височина 200см по плътна ограда по южната и източна граница на имота;
- ✚ Поставяне на нови парапети по зидани подпорни стени в западната граница на спорната зона.
- ✚ Подмяна на входни врати към спортната зона.

Проектната разработка е с насоченост изцяло към ремонта и реновацията на съществуващата спортна зона и нейното правилно функциониране и експлоатация.

Проектът е насочен към адаптация на ново спортно игрище за практикуване на различни от съществуващите спортове, и подновяване към цялостният облик на стария и функциониращ училищен двор.

Новите строително – монтажни работи, свързани с ремонтните дейности по съществуващото спортно игрище и изграждането на нови такива, предават още по-добър вид и цялостното функциониране на СУ „Христо Ботев“ – град Лъки.

За постигане на по - добър облик и завършен вид, спортното игрище се оформя с нови иновативни спортни настилки подходящи за практикуване на повече от един вид спорт, а именно:

- ✚ По комбинирано игралното поле за баскетбол и волейбол, се полага спортна, механично полагаща се, полиуретанова настилка;
- ✚ По комбинирано игрално поле за футбол и хандбал се полага нова настилка от асфалтобетон – на два пласта.
- ✚ Поставят се ивици разделителни бетонови бордюри;
- ✚ При началото на спортните игрища, при подходите към тях, се поставят ивици тактилни плочи;
- ✚ Околното пространство се почиства, след приключване на СМР дейностите;
- ✚ Запазва се съществуващото озеленяване от ниска тревна растителност и висока дървесна растителност в рамките на УПИ III – за обществено обслужване, кв. 13 от ПУП-ПР на град Лъки.
- ✚ Ремонт, Възстановяване и завишаване на експлоатационна годност на всички огради и подпорни стени;
- ✚ Полагане на нови ажурни оградни пана и ажурни парапети.
- ✚ В обслужващите ивици към спортните игрища се поставят паркови елементи – пейки и кошчета.

**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:

<b>ОБЕКТ: Ремонт и модернизация на спортни игрища в училищен двор към СУ "Христо Ботев", съобразно ПУП за УПИ III-за общ. обслужване, кв.13 , град Лъки</b>			
<b>ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА "ЛЪКИ"</b>			
<b>ЗОНА 1:</b>	<b>Реновиране на околно пространство до съществуващи игрища - стар училищен двор</b>		
<b>I.</b>	<b>ДЕМОНТАЖНИ РАБОТИ ПО ИГРИЩА И ДВОРНО ПРОСТРАНСТВО</b>	<b>ед. мярка</b>	<b>количество</b>
1	Демонтаж на съществуващи спортни съоръжения - футболни врати, пясъчник, стълбове за волейболна мрежа	бр.	6,00
2	Почистване на подпорни стени и зидове на огради пред спортно игрище, компрометирани участъци, бетонови парчета от шапка-ограда и други отпадъци	m <sup>2</sup>	290,00
3	Демонтаж на счупени и компрометирани оградни пана и входни врати към дворно пространство	m'	177,00
4	Демонтаж на градински бордюри	m'	24,00
5	Разкъртване на съществуваща асфалтова настилка, по съществуващи игрища и двор, с дебелина до 6см	m <sup>3</sup>	48,00

6	Фрезование на съществуваща асфалтова настилка	m <sup>2</sup>	2600,00
7	Товарене и извозване на строителни отпадъци от строително демонтажни работи по терена	m <sup>3</sup>	60,00
<b>II.</b>	<b>МНОГОФУНКЦИОНАЛНО СПОРТНО ИГРИЩЕ - ВОЛЕЙБОЛ И БАСКЕТБОЛ</b>	ед. мярка	количество
<b>II.1</b>	<b>Игрално поле - 420 кв. м - РАЗМЕРИ 15/28м</b>		
1	Трасиране на точки от терена	бр.	18,00
2	Направа на масов изкоп с дълбочина 20-35см/при сравнително равен и хоризонтален терен / с натоварване и извозване до 5км/	m <sup>3</sup>	96,00
3	Полагане и уплътняване на трошено-каменна фракция с едрина 40-8мм, слой с дебелина 15см	m <sup>3</sup>	72,00
4	Полагане и уплътняване на трошено-каменна фракция с едрина 8-4мм, слой с дебелина 5см	m <sup>3</sup>	24,00
5	Доставка и полагане на битумен разлив (за заздравяване на връзката между съществуващия асфалтобетон и новоположения асфалтобетон) на два пласта	m <sup>2</sup>	788,00
6	Доставка и полагане на пласт асфалтобетон с дебелина 4-6см	тон	104,00
7	Доставка и полагане на водонепропусклив асфалтобетон 4см.	тон	70,00
8	Доставка и монтаж на гранулирана саморазливна полиуретанова спортна настилка, при механично полагане	m <sup>2</sup>	608,00
9	Доставка и монтаж на ленти за разчертаване на спорни игрални полета, вкл. Лепило - комбинирано игрище за волейбол и баскетбол	бр.	1,00
<b>III.</b>	<b>МНОГОФУНКЦИОНАЛНО СПОРТНО ИГРИЩЕ - ХАНДБАЛ И ФУТБОЛ НА МАЛКИ ВРАТИ</b>	ед. мярка	количество
<b>III.1</b>	<b>Игрално поле - 800 кв. м - РАЗМЕРИ 20/40м</b>		
1	Трасиране на точки от терена	бр.	15,00
2	Направа на масов изкоп с дълбочина 20-35см/при сравнително равен и хоризонтален терен/ с натоварване и извозване до 5км - за отводнителни канали	m <sup>3</sup>	4,00
3	Полагане и уплътняване на трошено-каменна фракция с едрина 40-8мм, слой с дебелина 15см	m <sup>3</sup>	2,00
4	Полагане и уплътняване на трошено-каменна фракция с едрина 8-4мм, слой с дебелина 5см	m <sup>3</sup>	1,00
5	Доставка и полагане на битумен разлив (за заздравяване на връзката между съществуващия асфалтобетон и новоположения асфалтобетон) на два пласта	m <sup>2</sup>	1354,00
6	Доставка и полагане на пласт асфалтобетон с дебелина 4-6см	тон	179,00
7	Доставка и полагане на водонепропусклив асфалтобетон 4см.	тон	114,00
8	Доставка и монтаж на ленти за разчертаване на спорни игрални полета, вкл. Лепило - хандбал и футбол	бр.	2,00
<b>IV.</b>	<b>ЗОНА ЗА ЛЕКА АТЛЕТИКА - ПИСТИ ЗА БЯГАНЕ, ДЪЛЪГ СКОК, ГИМНАСТИЧЕСКИ УРЕДИ</b>	ед. мярка	количество
<b>IV.1</b>	<b>Игрално поле - 485 кв. м</b>		
1	Трасиране на точки от терена	бр.	15,00
2	Направа на масов изкоп с дълбочина 20-35см/при сравнително равен и хоризонтален терен/ с натоварване и извозване до 5км - за отводнителни канали	m <sup>3</sup>	4,00
3	Полагане и уплътняване на трошено-каменна фракция с едрина 40-8мм, слой с дебелина 15см	m <sup>3</sup>	2,00
4	Полагане и уплътняване на трошено-каменна фракция с едрина 8-4мм, слой с дебелина 5см	m <sup>3</sup>	1,00
5	Доставка и полагане на битумен разлив (за заздравяване на връзката между съществуващия асфалтобетон и новоположения асфалтобетон) на два пласта	m <sup>2</sup>	457,00
6	Доставка и полагане на пласт асфалтобетон с дебелина 4-6см	тон	60,00

7	Доставка и полагане на водонепропусклив асфалтобетон 4см.	тон	40,00
8	Доставка и монтаж на гранулирана саморазливна полиуретанова спортна настилка, при механично полагане	m <sup>2</sup>	250,00
9	Доставка и монтаж на ленти за разчертаване на спорни игрални полета, вкл. Лепило - писти за лека атлетика, дълъг скок, скот от място	бр.	3,00
<b>V.</b>	<b>СПОРНО ОБЗАВЕЖДАНЕ</b>	ед. мярка	количество
1	Доставка и монтаж на премествама волейболна стойка с мрежа, обтегачи, антени и предпазители за волейболна стойка- комплект	бр.	1,00
2	Доставка и монтаж на конзола за баскетбол, табло, ринг и мрежа за баскетбол	бр.	2,00
3	Доставка и монтаж на паркови пейки с облегалки, дължина 180 см, дървени, с метални крака, закрепени неподвижно в настилката	бр.	10,00
4	Доставка и монтаж на паркови кошчета за отпадъци, метални /готово изделие/, закрепени неподвижно в настилката	бр.	5,00
5	Направа на стоманобетонен фундамент за монтаж на спортно оборудване	бр.	12,00
<b>VI</b>	<b>ПОДПОРНИ СТЕНИ И ОГРАДИ</b>	ед. мярка	количество
<b>VI.1</b>	<b>Подпорни стени и огради - 200 л. м</b>		
1	Измазване на fugи по каменни подпорни стени	m'	200,00
2	Възстановяване на компрометирани участъци с подходящи материали	m'	200,00
3	Възстановяване на бетонова шапка на подпорни стени и плътни огради - нови бетонови шапки	m'	200,00
<b>VI.2</b>	<b>Ажурни огради и парапет - 200 л. м</b>		
1	Доставка и монтаж на ограда - готово изделие пано с размери 250/200см от плетена оградна мрежа 55/220/4мм, монтаж над съществуваща плътна ограда, към спортна зона - 38 броя	m'	95,00
2	Доставка и монтаж на портална врата - 1двукрила врата 200/200 см. И една еднокрила врата	бр.	1,00
3	Доставка и монтаж на портална врата - 1 двукрила врата 200/200 см. и две еднокрили	бр.	1,00
4	Доставка и монтаж на ограден кол, с PVC покритие, с планка и крепежни елементи - H=200 см	бр.	40,00
5	Доставка и монтаж на ажурен метален парапет с височина 1 метър	m'	71,00
<b>VII.</b>	<b>БОРДЮРИ</b>	ед. мярка	количество
1	Бетон В 15 за основа на бетонови бордюри	m <sup>3</sup>	3,00
2	Разделителни елементи от бетон 16/8/50 см между алеи и плочници - доставка и монтаж	m'	202,50
<b>VIII.</b>	<b>НАСТИЛКИ</b>	ед. мярка	количество
1	Профилиране и валиране на основа земно легло	m <sup>2</sup>	2600,00
2	Доставка и полагане на неармиран бетон клас C16/20 за основи, фундаменти и настилки	m <sup>3</sup>	5,00
3	Доставка и монтаж на настилка от тактилни плочи 30/30/5 см, устойчиви на замръзване и луга с неплъзгаща се повърхност, цвят жълт	m <sup>2</sup>	2,00
<b>IX.</b>	<b>ОТВОДНЯВАНЕ НА СПОРТНО ИГРИЩЕ</b>	ед. мярка	количество
1	Направа на отводнителен канал за осигуряване водоотвеждане в съществуващи шахти	m'	170,00
2	Доставка и монтаж на линеен отводнител - при двустранно оттичане	m'	19,00
3	Доставка и монтаж на PVC канализационни тръби за дворишна дъждовна канализация	m'	148,00
4	Връзка с отводнителна шахта	бр.	2,00

5	Обработка на съществуващи барбакани в плътни огради и подпорни стени	бр.	3,00
IX.	<b>ПОЧИСТВАНЕ НА ОБЕКТА СЛЕД ПРИКЛЮЧВАНЕ НА СМР</b>	ед. мярка	количество
1	Почистване на обекта след приключване на СМР	m <sup>2</sup>	2600,00
2	Товарене и извозване на строителни отпадъци от почистване на обекта	m <sup>3</sup>	20,00

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:

- Няма

4. Местоположение:

(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)

- Град Лъки, община Лъки, област Пловдив, УПИ III-обществено обслужване, кв. 13 по регулационен план на град Лъки.
- Попадат в НАТУРА 2000. Не се засягат обекти на културното наследство. Не се очаква трансгранично въздействие от проекта.

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

(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)

- Водни ресурси.

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

- Н/П

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

**В обхвата на ПУСО са всички СО по Приложение 1 на Наредбата , образувани при СМР, с изключение на тези с кодове 17 05 04 и 17 05 06 /съгласно чл.32 на ЗУО /.**

**Целите на ПУСО са:**

- Да се предотврати и минимизира образуването на СО;
- Да се насърчи рециклирането на СО за постигане на целите по чл.32 от ЗУО;
- Повечето СО негодни за повторна употреба подлежат на рециклиране. Към тези се отнасят стъкло, пластмаса, стомана, желязо, мед, бронз, месинг, алуминий, олово, цинк, калай, метални сплави, кабели и др.;
- Да се насърчи оползотворяването на СО (Оползотворяването в обратни насипи-обикновено се оползотворяват непочистени инертни материали, предварително смлени бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия
- Да се увеличи употребата на рециклирани строителни материали;

- Да се намали количеството на депонираните СО Рециклируемите отпадъци да се предават на лица, притежаващи документ по чл.35 на ЗУО за дейност с отпадъци R3, R4, R5, R12 (подготовка за повторна употреба) или R13 ;
- Опасните СО (ако се появят такива) да се предават за обезвреждане на лица, притежаващи разрешение за дейности с такива отпадъци;
- Нерезицируемите неопасни СО да се транспортират до най-близкото депо за неопасни или инертни отпадъци;
- Инертните СО, които са подходящи, се подлагат на подготовка за повторна употреба и се влагат като заместващ материал или се предават на лице с документ по чл.35 на ЗУО за дейност R10;
- Оползотворяване за получаване на енергия от СО, които не могат да бъдат рециклирани и/или материално оползотворени - това обикновено са горими материали негодни за повторна употреба - дървен материал и др;
- Обезвреждане на СО, които не могат да бъдат повторно употребени, оползотворени и/или рециклирани по предходните точки - обикновено това са смесени отпадъци, различни от споменатите по-горе или отпадъци, съдържащи опасни вещества като азбест, мазут и др.

#### **Дейностите по оползотворяването по кодове са:**

R 3 Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители, включително чрез компостиране и други процеси на биологична трансформация.

R 4 Рециклиране/възстановяване на метали и метални съединения.

R 5 Рециклиране/възстановяване на други неорганични материали.

R 10 Обработване на земната повърхност, водещо до подобрения за земеделието или околната среда.

R 11 Използване на отпадъците, получени в резултат на някоя от дейностите с кодове R1 - R10.

R 12 Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R1 - R11.

R 13 Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R1 - R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.

Съгласно изискванията на Наредбата трябва да бъдат изпълнени следните цели за материално оползотворяване на СО по кодове, съгласно Приложение No 8 към чл.11, ал.2:

#### **КОЛИЧЕСТВЕНИ ЦЕЛИ ЗА МАТЕРИАЛНО ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ ПО ВИДОВЕ СТРОИТЕЛНИ ОТПАДЪЦИ\***

<b>Код на отпадъка</b>	<b>2020 г. и всяка следваща година</b>
<b>17 01 01 бетон</b>	<b>85 %</b>
<b>17 01 02 тухли</b>	<b>70 %</b>
<b>17 01 03 керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия</b>	<b>70 %</b>
<b>17 02 01 дървесен материал</b>	<b>80 %</b>
<b>17 02 02 стъкло</b>	<b>80 %</b>
<b>17 02 03 пластмаса</b>	<b>80 %</b>
<b>17 04 05 желязо и стомана</b>	<b>90 %</b>
<b>17 04 01 мед, бронз, месинг</b>	<b>90 %</b>
<b>17 04 02 алуминий</b>	<b>90 %</b>
<b>17 04 03 олово</b>	<b>90 %</b>

17 04 04 цинк	90 %
17 04 06 калай	90 %
17 04 11 кабели, различни от упоменатите в код 17 04 10	90 %
17 03 02 асфалтови смеси, съдържащи други вещества, различни от упоменатите в код 17 03 01	80 %
Пътен сектор	80 %
Жп сектор	80 %

\* Заложените цели са относими към всеки един конкретен обект. При липса на някой от кодовете отпадъци при извършване на СМР или премахване на строеж не се отчита съответният код отпадък.

### КОЛИЧЕСТВЕНИ ЦЕЛИ ЗА ВЛАГАНЕ НА РЕЦИКЛИРАНИ СТРОИТЕЛНИ МАТЕРИАЛИ И ОПОЛЗОТВОРЯВАНЕ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ОТПАДЪЦИ В ОБРАТНИ НАСИПИ

Вид строителна дейност	2020 г. и всяка следваща година
Ново строителство на сгради и съоръжения	2 %
Ново строителство на пътища	10 %
Рехабилитация, основен ремонт и реконструкция на пътища	3 %
Ново строителство, реконструкция и основен ремонт на други строежи от техническата инфраструктура	8 %
Ново строителство на озеленени площи за обществено ползване или със специфично предназначение, включително мрежите и съоръженията на техническата инфраструктура за тяхното обслужване, увеселителни обекти с постоянно прикрепени към терена увеселителни съоръжения, открити обекти за спортни и културни дейности	10 %
Оползотворяване на СО в обратни насипи	12 %

#### Мерки за предотвратяване и минимизиране образуването на СО

Строителните материали и продукти, доставяни на площадката трябва да се разтоварват/претоварват и манипулират при СМР по начин, който да предотвратява тяхното повреждане /разчупване, раздробяване, смесване с други материали /.

Рязането на термопанелите и зидарийните тела трябва да се извършва с подходящи инструменти.

Строителните продукти, предназначени за многократна употреба, се съхраняват и манипулират по начин, който да я осигури.

Строителните материали и продукти, които не могат да бъдат вложени за целта, за която са предназначени, се оползотворяват за други цели на строителната площадка или се предават за оползотворяване на други лица.

#### Мерки за разделно събиране, транспортиране и подготовка за оползотворяване на СО



Строителните отпадъци ще бъдат депонирани в ОП „Третиране и депониране на битови и строителни отпадъци“ гр. Асеновград.

Строителят **спазва изискванията** за разделно събиране и съхранение на образуваните строителни отпадъци по начин, осигуряващ последващото им повторно използване, рециклиране, оползотворяване:

Строителните отпадъци, предназначени за **оползотворяване**, се събират на обекта **разделно по кодове**.

Останалите СО могат също да се събират разделно, или да се събират заедно и да се докладват като 17 09 04.

Строителят **спазва изискванията** за разделно събиране и съхранение на образуваните строителни отпадъци по начин, осигуряващ последващото им повторно използване, рециклиране, оползотворяване. Съдовете трябва да бъдат надлежно и трайно надписани, така че да се предотвратят грешки при разделното събиране. В **инструктажа на работниците** да бъде застъпена и частта по управление на отпадъците. Вместимостта на контейнерите / съдовете трябва да е съобразена с договорите на Строителя за събиране и транспортиране на СО до местата за третиране и обезвреждане ;

**Не се допуска смесване на СО** от кодовете, предназначени за изпълнение на целите за оползотворяване. СО с кодове 17 01 02, 17 01 03 могат да се събират и докладват като **СО с код 17 01 07** /смеси от бетон, тухли, керемиди, плочки, фаянсови и керамични изделия, различни от упоменатите в 17 01 06/, но при това трябва да бъде **осигурена степента на материално оползотворяване за обекта като цяло**;

Рециклируемите отпадъци се предават на лица, **притежаващи документ по чл.35 на ЗУО за дейност с отпадъци R3, R4, R5**;

**Опасните СО** /ако се появят такива/ **се предават за обезвреждане на лица притежаващи разрешение за дейности с такива видове отпадъци** и /или се транспортират до най-близкото депо /за опасни или, ако са третирани подходящо, за неопасни отпадъци/ или за друго обезвреждане, като се спазва **Наредбата за изискванията за третиране и транспортиране на производствени и на опасни отпадъци**;

**Инертните СО**, които са подходящи, съгл. чл.16 на Наредбата, за обратен насип, се подлагат на подготовка за повторна употреба и се влагат като заместващ материал на площадката, ако Строителят/Възложителят имат **разрешение за дейности с отпадъци R10**, или се предават на лице с документ по **чл.35 на ЗУО за дейност R10**;

**Нерециклируемите неопасни СО** се транспортират до най-близкото депо за неопасни или инертни отпадъци;

**Отпадъците от опаковки** се управляват по чл.17 на **НАРЕДБАТА ЗА ОПАКОВКИТЕ И ОТПАДЪЦИТЕ ОТ ОПАКОВКИ**.

**Забранява се нерегламентираното изхвърляне , изгаряне, както и всяка друга форма на нерегламентирано третиране на СО, в т.ч. изхвърлянето им в контейнерите за събиране на битови отпадъци или отпадъци от опаковки.**

В процеса на строителството Възложителят е отговорен /дори когато това е делегирано на Строителя с Договор за строителство/ за водене на **ТРАНСПОРТЕН ДНЕВНИК** /съгласно Приложение No 6 към чл. 8, ал.1/ и за събиране на **съпътстващата го документация**, с което да осигури **проследяване на СО от мястото на генериране до тяхното оползотворяване или обезвреждане**. За всяка пратка се регистрират следните данни:

- дата на превоза,
- код на отпадъка,
- количество,
- превозвач,
- регистрационен документ,
- оператор на площадката за третиране,
- номер на разрешението или регистрационния документ,
- фактура,
- цена за приемане и др.

Транспортният дневник се представя на **строителния надзор и при проверка от РИОСВ.**

Въз основа на данните от Транспортния дневник, Възложителят е отговорен /дори когато самата дейност е делегирана на Строителя с договора за строителство/ за изготвянето на **ОТЧЕТ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕТО НА ПЛАНА ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ОТПАДЪЦИ** по Приложение No 7 към чл.9, ал.1.

8. 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.)

- Не се предвиждат.

9. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението:

(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)

- Не се предвиждат.

**инж. ВАЛЕНТИН СИМЕОНОВ**

*КМЕТ НА ОБЩИНА ЛЪКИ*