

Списък на персонала, които ще изпълнява проектирането и упражняването на авторския надзор за изпълнението на поръчката

Информацията е заличена
на осн. чл.37а от ЗОП

Полуполписаната инж. Екатерина Илиева Заечка с .2020 г. от МВР-Благоевград, в град, общ. Петрич, гр. Петрич, п.код 2850, ул. „Ал.Стамоолииски“ 45 – изпълнител на договор за обществена поръчка с предмет „Инженеринг (проектиране, изграждане и авторски надзор) на обект „Закриване и рекултивация на Клетка №3 от Регионално депо за неопасни и инертни отпадъци на Община Петрич“

ДЕКЛАРИРАМ, че:

Представляваният от мен участник ще ползва за изпълнение на поръчката, следните лица:

№ по ред	Служител/ експерт (трите имена)	Позиция в екипа за изпълнение на поръчката	Образователно - квалификационна степен и специалност, година на дипломиране, Диплома № / дата / учебно заведение	Професионална квалификация (направление, година на придобиване, № на издадения документ, издател) ППП (за проектантите)	Професионален опит (данни за месторабота, период, длъжност, основни функции)
1.	инж. Тома Огнянов Чакалов	ГЛАВЕН ПРОЕКТАНТ	Магистър, СССР – строителство на сгради и съоръжения, 2007г., диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия	Професионална квалификация: Архитектура, строителство и геодезия, 2007г, диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия; Удостоверение за пълна проектантска правоспособност валидно за 2020г. №10636, издадено от КИИП по част Конструктивна - Организация и Изпълнение на Строителството; Удостоверение № 1967 от	Експертът е участвал като Ръководител проект в изготвянето на проект във фаза Работна за обект: Закриване и рекултивация на съществуващо депо за твърди битови отпадъци на територията на Община Кула“; Експертът е участвал като Ръководител проект в изготвянето на проект във фаза Работна за обект: „Изготвяне на инвестиционен проект с предмет“ Закриване и рекултивация на съществуващо общинско депо за твърди битови отпадъци в м. „Маркови егреци“ в землището на с. Люлин, Община Перник“

				<p>15.05.2012г. за завършен курс за квалификация на инженери на тема: „План по безопасност и здраве – Наредба №2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи“, Камара на инженерите в инвестиционното проектиране Регионална колегия София – град Териториален център за обучение; - СЕРТИФИКАТ №2841/24.07.2019 г. за участие в специализирано обучение по Учебна програма, включваща новата Наредба № РД-07-2 за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и изменения в Наредба №3 от 27.07.1998г. за функциите и задачите на длъжностните лица и на специализираните служби в предприятията за организиране изпълнението на</p>	
--	--	--	--	--	--

				<p>дейностите, свързани със защитата от професионалните рискове и превенция на тези рискове (Загл. Изм. – ДВ, бр. 102 от 2009г, в сила от 1.01.2010г.) и КТ., №65, 21.01.2010г., Център за професионално обучение „МИКС“ - Сертификат №1831 от дата 07.07.2016 за успешно завършен курс на обучение: Нормативен контекст, основни положения и практически указания по приложението на Наредба за Управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, Камара на инженерите в инвестиционното проектиране.</p>	
2.	инж. Тома Огнянов Чакалов	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „ТЕХНОЛОГИЧНА“	<p>Магистър, ССС – строителство на сгради и съоръжения, 2007г., диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия</p>	<p>Професионална квалификация: Архитектура, строителство и геодезия, 2007г, диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия; Удостоверение за пълна проектантска правоспособност валидно за 2020г. №10636, издадено</p>	<p>Експертът е участвал като Проектант по част Технологична в изготвянето на проект във фаза Работна за обект: „Закриване и рекултивация на съществуващо депо за твърди битови отпадъци на територията на Община Кула“ Експертът е участвал като Проектант по част Технологична в изготвянето на проект във фаза Работна за обект: „Изготвяне на инвестиционен проект с предмет“ Закриване и</p>

				<p>от КИИП по част Конструктивна - Организация и Изпълнение на Строителството; Удостоверение № 1967 от 15.05.2012г. за завършен курс за квалификация на инженери на тема: „План по безопасност и здраве – Наредба №2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи“, Камара на инженерите в инвестиционното проектиране Регионална колегия София – град Териториален център за обучение; - СЕРТИФИКАТ №2841/24.07.2019 г. за участие в специализирано обучение по Учебна програма, включваща новата Наредба № РД-07-2 за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и изменения в Наредба №3 от 27.07.1998г. за функциите и задачите на</p>	<p>рекултивация на съществуващо общинско депо за твърди битови отпадъци в м. „Маркови егреци“ в землището на с. Люлин, Община Перник“</p>
--	--	--	--	---	---

				<p>длъжностните лица и на специализираните служби в предприятията за организиране изпълнението на дейностите, свързани със защитата от професионалните рискове и превенция на тези рискове (Загл. Изм. – ДВ, бр. 102 от 2009г, в сила от 1.01.2010г.) и КТ., №65, 21.01.2010г., Център за професионално обучение „МИКС“ - Сертификат №1831 от дата 07.07.2016 за успешно завършен курс на обучение: Нормативен контекст, основни положения и практически указания по приложението на Наредба за Управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, Камара на инженерите в инвестиционното проектиране.</p>	
3.	Инж. Стефка Георгиева Владимирова	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „ВИК И УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“	Магистър, водоснабдяване и канализация, 2001г., диплома № 098853, Университет по архитектура, строителство	Магистър инженер по специалност Водоснабдяване и канализация; Специализация – мрежи и съоръжения, 2001г., диплома № 098853, Университет по	Експертът е участвал като Проектантът по част „ВиК“ в изготвянето на проект във фаза „Работна“ за обект: „Инженеринг за обект: „Канализационна и водопроводна мрежа на гр. Тръстеник, помпена станция и довеждащ колектор до ПСОВ – етап I А” в рамките на ОП

			и геодезия	архитектура, строителство и геодезия Удостоверение за пълна проектантска правоспособност, валидно за 2020г. №09774 по части Водоснабдителни и канализационни инсталации на сгради и съоръжения, водоснабдителни и канализационни мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура, технологична на пречиствателни станции за природни води, битови и промишлени отпадъчни води.	„Околна среда“ 2007-2014 г. съгласно Договорните условия на ФИДИК (FIDIC) за технологично оборудване и проектиране – строителство за електро и машинно – монтажни работи и за строителни и инженерни обекти, проектирани от изпълнителя (Жълта книга)”; Експертът е участвал като Проектантът по част „ВиК“ в изготвянето на проект във фаза „Техническа“ за обект: „Изготвяне на инвестиционни проекти и упражняване на авторски надзор по пет обособени позиции: за обособена/и позиция/ии Първа обособена позиция: Изготвяне на проект за рехабилитация на ул.“Граово“, гр.Перник.
4.	инж. Тома Огнянов Чакалов	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „ТЕХНИЧЕСКА РЕКУЛТИВАЦИЯ“	Магистър, ССС – строителство на сгради и съоръжения, 2007г., диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия	Професионална квалификация: Архитектура, строителство и геодезия, 2007г, диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия; Удостоверение за пълна проектантска правоспособност валидно за 2020г. №10636, издадено от КИИП по част Конструктивна - Организация и Изпълнение на Строителството; Удостоверение № 1967 от 15.05.2012г. за завършен курс за квалификация на инженери на тема: „План по безопасност и здраве – Наредба	Експертът е участвал като Проектант по част Техническа рекултивация в изготвянето на проект във фаза Работна за обект: „Закриване и рекултивация на съществуващо депо за твърди битови отпадъци на територията на Община Кула“ Експертът е участвал като Проектант по част Техническа рекултивация в изготвянето на проект във фаза Работна за обект: „Изготвяне на инвенстиционен проект с предмет“ Закриване и рекултивация на съществуващо общинско депо за твърди битови отпадъци в м. „Маркови егреци“ в землището на с. Люлин, Община Перник“

				<p>№2 за минималните изисквания за здравословни и безопасни условия на труд при извършване на строителни и монтажни работи“, Камара на инженерите в инвестиционното проектиране Регионална колегия София – град Териториален център за обучение; - СЕРТИФИКАТ №2841/24.07.2019 г. за участие в специализирано обучение по Учебна програма, включваща новата Наредба № РД-07-2 за условията и реда за провеждането на периодично обучение и инструктаж на работниците и служителите по правилата за осигуряване на здравословни и безопасни условия на труд и изменения в Наредба №3 от 27.07.1998г. за функциите и задачите на длъжностните лица и на специализираните служби в предприятията за организиране изпълнението на дейностите, свързани със защитата от професионалните рискове и превенция на тези рискове (Загл.</p>	
--	--	--	--	---	--

				<p>Изм. – ДВ, бр. 102 от 2009г, в сила от 1.01.2010г.) и КТ., №65, 21.01.2010г., Център за професионално обучение „МИКС“ - Сертификат №1831 от дата 07.07.2016 за успешно завършен курс на обучение: Нормативен контекст, основни положения и практически указания по приложението на Наредба за Управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, Камара на инженерите в инвестиционното проектиране.</p>	
5.	арх. Катя Иванова Цветкова	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „БИОЛОГИЧНА РЕКУЛТИВАЦИЯ“	<p>Магистър по специалност Ландшафтен архитект, с професионална квалификация Ландшафтен архитект, диплома серия ЛТУ 2004г, с регистрационен № 12420/2003г. Лесотехнически университет – гр. София (1998-2003г.)</p>	<p>Удостоверение за пълна проектантска правоспособност издадено от КАБ №03958 валидно за 2020г., с професионална квалификация Ландшафтен архитект</p>	<p>Експертът е участвал в изготвянето на проект във фаза Работна по част „Биологична рекултивация“ за обект: „Изготвяне на работен проект за изграждане на клетка №2 към депо за третиране и обезвреждане на отпадъци към общините Панагюрище и Стрелча“; Експертът е участвал в изготвянето на проект по част „Биологична рекултивация“ за обект: Изготвяне на проект във фаза Работен за обект: „Закриване и рекултивация на съществуващо общинско депо за битови отпадъци на територията на Община Карнобат“; Експертът е участвал в изготвянето на проект по част „Биологична</p>

					рекултивация“ за обект: Изготвяне на проект във фаза Работен за обект: „Закриване и рекултивация на съществуващо депо за твърди битови отпадъци на територията на Община Кула“.
6.	инж. Анастас Иванов Кънев	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „ГЕОДЕЗИЧЕСКА“	Висше образование, образователна степен „Магистър“ с професионална квалификация „Инженер – геодезист“ и специалност „Геодезия“. Година на дипломиране - 2012 г. Диплома за завършено висше образование серия УАСГ-2012 № 161588, рег. № 40771 от 2012 г., издадена от Университет по архитектура, строителство и геодезия, гр. София	Включен в регистъра на КИИП за лица с ППП с протоколно решение на УС на КИИП по части „Геодезия, Приложна геодезия, вертикално планиране, трасировъчни проекти и планове, планове за регулация“ Притежава Удостоверение за пълна проектантска правоспособност с рег. № 33026, валидно за 2020г.	
7.	инж. Емил Иванов Динев	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „ПОЖАРНА БЕЗОПАСНОСТ“	Висше образование, образователна степен “Магистър” с професионална и квалификации „Инженер по ПП техника и безопасност“ и „Строителен инженер по ВиК“ и специалности „Противопожарна техника и безопасност“ и „Водоснабдяване и	Допълнителна квалификация: Включен в регистъра на КИИП за лица с ППП с протоколно решение на УС на КИИП по части: „Пожарна безопасност - Техническа записка и графични материали, схеми и ситуационни планове“. Притежава Удостоверение за пълна проектантска	

			<p>канализация“.</p> <p>Година на дипломиране - 1995 г.</p> <p>Диплома за завършено висше образование серия ВД – 95, № 0014958, с регистрационен № 5327 / 26.09.1995 г., издадена от Висшият институт за подготовка на офицери и научно изследователска дейност за нуждите на МВР (ВИПОНД), гр. София /сега Академия на МВР/;</p>	<p>правоспособност регистрационен № 35044, валидно за 2020 г. с професионална квалификация - инженер по противопожарна техника и безопасност.</p>	
8.	инж. Василена Тодорова Руневска	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „ПЛАН ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА СТРОИТЕЛНИТЕ ОТПАДЪЦИ“	<p>Висше образование, образователна степен „Магистър“ с професионална квалификация „Строителен инженер“ и специалност „Строителство на сгради и съоръжения“.</p> <p>Година на дипломиране 2007 г.</p> <p>Диплома за завършено висше образование серия УАСГ-2007, № 024531, регистрационен номер 35841/2007 г., издадена от „Университет по архитектура,</p>	<p>Включена в регистъра на КИИП за лица с ППП с протоколно решение на УС на КИИП по части: „Конструктивна и Организация и изпълнение на строителството“.</p> <p>Притежава Удостоверение за пълна проектантска правоспособност рег. № 13277, валидно за 2020 г.</p> <p>Притежава валиден Сертификат № 1475/ 16.03.2015 г. за успешно завършен курс на обучение: „Нормативен контекст, основни положения и практически указания по приложението на</p>	

			<p>строителство и геодезия”, гр. София</p>	<p>Наредба за Управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали”, издадено то Камара на инженерите в инвестиционното проектиране. Притежава валидно Удостоверение № 1610/ Н № Из – 1971/2009 за Успешно завършен курс-семинар 1 февруари 2011 г.: „Строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар”, издадено от Камара на инженерите в инвестиционното проектиране, Регионална колегия София – град, Териториален център за обучение.</p>	
9	инж. Тома Огнянов Чакалов	Проектант по част „План за безопасност и здраве“	<p>Магистър, ССС – строителство на сгради и съоръжения, 2007г., диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия</p>	<p>Професионална квалификация: Архитектура, строителство и геодезия, 2007г, диплома Серия УАСГ – 2007 № 024287, Университет по Архитектура, Строителство и Геодезия; Удостоверение за пълна проектантска правоспособност валидно за 2020г. №10636, издадено от КИИП по част Конструктивна - Организация и</p>	

Изпълнение на
Строителството;
Удостоверение №
1967 от
15.05.2012г. за
завършен курс за
квалификация на
инженери на
тема: „План по
безопасност и
здраве – Наредба
№2 за
минималните
изисквания за
здравословни и
безопасни
условия на труд
при извършване
на строителни и
монтажни
работи“, Камара
на инженерите в
инвестиционното
проектиране
Регионална
колегия София –
град
Териториален
център за
обучение; -
СЕРТИФИКАТ
№2841/24.07.2019
г. за участие в
специализирано
обучение по
Учебна програма,
включваща
новата Наредба
№ РД-07-2 за
условията и реда
за провеждането
на периодично
обучение и
инструктаж на
работниците и
служителите по
правилата за
осигуряване на
здравословни и
безопасни
условия на труд и
изменения в
Наредба №3 от
27.07.1998г. за
функциите и
задачите на
длъжностните
лица и на
специализираните

				<p>служби в предприятията за организиране изпълнението на дейностите, свързани със защитата от професионалните рискове и превенция на тези рискове (Загл. Изм. – ДВ, бр. 102 от 2009г, в сила от 1.01.2010г.) и КТ., №65, 21.01.2010г., Център за професионално обучение „МИКС“ - Сертификат №1831 от дата 07.07.2016 за успешно завършен курс на обучение: Нормативен контекст, основни положения и практически указания по приложението на Наредба за Управление на строителните отпадъци и за влагане на рециклирани строителни материали, Камара на инженерите в инвестиционното проектиране.</p>	
10.	инж. Стефка Георгиева Владимирова	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „КОНТРОЛ И МОНИТОРИ НГ“	Магистър, водоснабдяване и канализация, 2001г., диплома № 098853, Университет по архитектура, строителство и геодезия	Магистър инженер по специалност Водоснабдяване и канализация; Специализация – мрежи и съоръжения, 2001г., диплома № 098853, Университет по архитектура, строителство и геодезия	

				Удостоверение за пълна проектантска правоспособност, валидно за 2020г. №09774 по части Водоснабдителни и канализационни инсталации на сгради и съоръжения, водоснабдителни и канализационни мрежи и съоръжения на техническата инфраструктура, технологична на пречиствателни станции за природни води, битови и промишлени отпадъчни води.	
11.	- инж. Василена Годорова Руневска	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „СМЕТНА ДОКУМЕНТАЦИЯ“	Висше образование, образователна степен „Магистър“ с професионална квалификация „Строителен инженер“ и специалност „Строителство на сгради и съоръжения“. Година на дипломиране - 2007 г. Диплома за завършено висше образование серия УАСГ-2007, № 024531, регистрационен номер 35841/2007 г., издадена от „Университет по архитектура, строителство и геодезия“, гр. София.	Включена в регистъра на КИИП за лица с ППП с протоколно решение на УС на КИИП по части: „Конструктивна и Организация и изпълнение на строителството“. Притежава Удостоверение за пълна проектантска правоспособност рег. № 13277, валидно за 2020 г. Притежава валиден Сертификат № 1475/ 16.03.2015 г. за успешно завършен курс на обучение: „Нормативен контекст, основни положения и практически указания по приложението на Наредба за Управление на строителните отпадъци и за	-

				<p>влагане на рециклирани строителни материали”, издадено то Камара на инженерите в инвестиционното проектиране. Притежава валидно Удостоверение № 1610/ Н № Із – 1971/2009 за Успешно завършен курс семинар І февруари 2011 г.: „Строително-технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар”, издадено от Камара на инженерите в инвестиционното проектиране, Регионална колегия София – град, Териториален център за обучение.</p>	
12.	инж. Стефка Георгиева Владимирова	ПРОЕКТАНТ ПО ЧАСТ „МОНИТОР ИНГ“	<p>Висше образование, образователна степен „Магистър” с професионална квалификация „Магистър Инженер” и специалност „Водоснабдяване и канализация”. Година на дипломиране - 2001 г. Диплома за завършено висше образование серия Х-2001, № 098853, регистрационе</p>	<p>Включен в регистъра на КИИП за лица с ППП с протоколно решение на УС на КИИП по части: „Водоснабдителни и канализационни инсталации на сгради и съоръжения, водоснабдителни и канализационни мрежи и съоръжения на техническа инфраструктура, конструктивна на ВиК системи, технологична на пречиствателни станции за природни води,</p>	

			н номер 32 428/2001 г., издадена от „Университет по архитектура, строителство и геодезия”, гр. София.	битови и промишлени отпадъчни води, третиране и управление на отпадъци, технологична на стационарни пожарогасителни системи с вода и пожарогасителна пяна”. Притежава Удостоверение за пълна проектантска правоспособност с рег. № 09774, валидно за 2020 г.	
--	--	--	---	---	--

Дата: 05.08.2020 г.

ПОДПИС И ПЕЧАТ

