

„ПЪТНО ПРОЕКТИРАНЕ” ЕООД - гр. Смолян

ВЪЗЛОЖИТЕЛ: ОБЩИНА РУДОЗЕМ



ИНВЕСТИЦИОНЕН ПРОЕКТ

Обект: "Реконструкция и рехабилитация на път SML
1214 /П 86, Рудозем – граница Гърция/ - Чепинци –
махала Мамиевска"

ЧАСТ: ГЕОДЕЗИЯ

27.08.18



ФАЗА: Работен проект

МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ: Община РУДОЗЕМ, обл. СМОЛЯН

Проектант:

	КАМПА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪТНО ПРОЕКТИРСКА ПРАВОСТООБНОСТ
	Регистрационен №: 04979
	Име: РАДКА ГЕОРГИЕВА КАПИТАНОВА
Сектор: ГПГ	Подпис:
Сфера на проекта: на устройство на ПП	Дата на издаване: 08.08.2018 г.

Съгласували:

Част „Пътна”

Част „Електрическа”

Част „ВиК”

Част „Геодезия”

Част „ПБЗ” и „ПУСО”

Част „ПБ” и „ОД” и „ВОБД”

гр. Рудозем 2018 г.



УДОСТОВЕРЕНИЕ

ЗА ПЪЛНА ПРОЕКТАНТСКА ПРАВОСПОСОБНОСТ

Регистрационен номер № 04979

Важи за 2018 година

ИНЖ. РАДКА ГЕОРГИЕВА КАПИТАНОВА

ОБРАЗОВАТЕЛНО-КВАЛИФИКАЦИОННА СТЕПЕН

МАГИСТЪР

ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

ИНЖЕНЕР - ГЕОДЕЗИСТ

включен в регистъра на КИИП за лицата с пълна проектантска правоспособност
с протоколно решение на УС на КИИП 17/10.06.2005 г. по части:

ГЕОДЕЗИЯ, ПРИЛОЖНА ГЕОДЕЗИЯ, ВЕРТИКАЛНО ПЛАНИРАНЕ, ТРАСИРОВЪЧНИ
ПРОЕКТИ И ПЛАНОВЕ, ПЛАНОВЕ ЗА РЕГУЛАЦИЯ



Председател на РК

инж. Т. Кабанова



Председател на УС на КИИП

инж. П. Карагев

Председател на КР

инж. А. Чинев

2018



Армеец
ЗАСТРАХОВАТЕЛНО
АКЦИОНЕРНО ДРУЖЕСТВО
www.armeec.bg

Застрахователно акционерно дружество "Армеец"
1000 София, ул. Стефан Караджа №2
ЕИК по БИРСТАТ: 12107650
Разрешение №7 / 15.06.1998 г. на НСД

ЗАСТРАХОВАТЕЛНА ПОЛИЦА № **18 310 1317C 013733**

Застраховка ПРОФЕСИОНАЛНА ОТГОВОРНОСТ НА УЧАСТНИЦИТЕ В ПРОЕКТИРАНЕТО И СТРОИТЕЛСТВОТО

На основание Въпросник/приложение и съгласно Общите условия на застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството" при платена застрахователна премия ЗАД "Армеец" приема да застрахова професионалната отговорност на:

Застрахован: Радка Георгиева Хандитанкова - гр. Смолян
бу. "България" № 39 - 5503066038 тел. 0889/ 134 - 962
(улица, името, адрес, телефон, факс, ЕИК/ЕНП)
Представяван от: Радка Георгиева Хандитанкова
(улица, името, длъжност)

Професионална дейност: ☒ Проектант ☐ Консултант А ☐ Консултант Б ☐ Строител ☐ Лице, упражняващо строителен надзор
Консултант А: консултант, извършващ оценка за съответствието на инвестиционните обекти
Консултант Б: консултант, извършващ строителен надзор ☐ Лице, упражняващо технически контрол

Застрахователно покритие: ☒ Клауза А - за всички обекти по чл. 171 от ЗУТ ☐ Клауза Б - само за един обект по чл. 173 ал.1 от ЗУТ

Обект: _____
(само за Клауза Б)

(наименование и адрес)

Лимити на отговорност (в лева)	Дейност 1: <u>проектант</u>	Дейност 2: _____	Дейност 3: _____
Лимит за едно събитие, в т.ч.:	<u>50 000 лв.</u>		
лимит за имуществени вреди			
лимит за немуществени вреди			
лимит за едно увредено лице			
Общ лимит на отговорност	<u>100 000 лв.</u>		

Самочастие на застраховани: _____

Срок на застраховката: 12 месеца от 00.00 часа на 22.06.2018 до 24.00 часа на 21.06.2019

Ретроактивна дата: _____ год.

Застраховката влиза в сила не по-рано от 00.00 часа на деня, следващ постъпването на застрахователната премия или първата вноса от нея (при разсрочено плащане) в брой или по банков път по сметката на Застрахователя

Застрахователна премия: 100,00 лева; 2% ЗДЗП: 2,00 лева; ОБЩО ДЪЛЖИМА СУМА: 102,00 лева
словом: сто и два лева

Начин на плащане:	<input checked="" type="checkbox"/> Еднократно	<input type="checkbox"/> на разсрочени вноски	<input type="checkbox"/> в брой	<input type="checkbox"/> по банков път
Вноски / Пареж	I-ра / _____ 20 _____ г.	II-ра / _____ 20 _____ г.	III-та / _____ 20 _____ г.	IV-та / _____ 20 _____ г.
Премия в лв:				
2% ЗДЗП в лв:				
Обща сума в лв:				

В случаите на разсрочено плащане вноските от застрахователната премия се плащат в срока, посочен в Полисата. При неплащане на разсрочена вноски от застрахователната премия застрахователният договор се прекратява в 24.00 часа на петнадесетия ден от датата на парежа на неплатената разсрочена вноски

Дата и място на издаване на полицата: 21.06.2018 год. гр. Смолян

Настоящата Полиса, Въпросник/приложенията, Общите условия за застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството", всички Допълнителни и други придружаващи документи са неразривна част от застрахователния договор

Застрахователен посредник: Огюстенка Бащева - гр. Смолян
(улица, името и адрес)

Получа Общите условия на застраховка "Професионална отговорност на участниците в проектирането и строителството", заедно с приложените документи

ЗАСТРАХОВАН: _____ (подпис и печат)
ЗАСТРАХОВАТЕЛ: _____ (подпис и печат)

ОБЕКТ: „Реконструкция и рехабилитация на път SML 1214 /П-86, Рудозем - граница Гърция/ - Чепинци - мах. Мамиевска”

ОБЯСНИТЕЛНА ЗАПИСКА

1. ОБЩИ СВЕДЕНИЯ

Общата дължина на участъка, предмет на настоящия проект е 3650м.

Районът на обекта се характеризира с хълмист релеф, с множество хоризонтални и вертикални криви, с надморска височина между 750м 800 м.

2. РАБОТНА ГЕОДЕЗИЧЕСКА ОСНОВА

Новоопределената работна геодезическа основа се състои от 16 нови работни точки. Всички точки са трайно стабилизирани в асфалтова или бетонова настилка. Координатно и височинно са определени посредством GPS приемници Leika ATX1230GG. Измерването на геодезическата мрежа е извършено в реално време /режим / с базова /референтна/ станция. Наблюдавани са, както спътници на GPS системата Navstar, така и на руската навигационна система Glonass. Референтната станция е определена като е използвана GNSS мрежата на „Смарт Бул Нет”.

Резултатите от GPS измерванията са обработени с програмния продукт Leika Geo Office. Приложени са резултатите от измерванията - Fieldbook Report.

Чрез софтуерът на АГКК BGStrans всички работни и подробни точки са трансформирани в координатна система БГС 2005 Кадастрална.

Приложен е общ справочен регистър на точките от работната геодезическа основа в координатна система БГС 2005 Кадастрална и Балтийска височинна система.

3. ГЕОДЕЗИЧЕСКО ЗАСНЕМАНЕ

Геодезическото заснемане е извършено с GPS /GNSS/ измервания, в режим RTK /реално време/ с референтна станция REF2.

Резултатите от GPS измерванията са обработени с програмния продукт Leika Geo Office. Направена е трансформация с BGStrans от координатна система WGS84 в координатна система БГС 2005 Кадастрална.

Точността на GPS измерванията в използвания режим на работа, посочена от производителя е:

$M_s = 5 \text{ mm} + 0.5 \text{ ppm}$ /в ситуационно положение/ и

$M_h = 10 \text{ mm} + 0.5 \text{ ppm}$ /във височинно положение/.

Заснети са всички ситуационни подробности, касаещи изготвянето на проекта: уличните платна и настилки, кръстовища, бордюри, тротоари, сгради, огради, подпорни стени, електрически стълбове и лампи, шахти, дъждоприемни оттоци и решетки и др. Подробно са заснети теренните форми.

Създаден е цифров модел на геодезическото заснемане в графична среда AutoCad. Геодезическото заснемане е съобразено с изискванията на техническото задание, действащите нормативни документи и условни знаци. Генерирана е теренна повърхнина. Релефът е изобразен чрез хоризонтали с основно сечение 0.20м и теренни точки.

Съставил:

 Специалност: ГПГ Наставник: Г-н Георгиева, Калитанова	КАМАРА НА ИНЖЕНЕРИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННО ПРОЕКТИРАНЕ
	ПЪЛНА ПРОФИЛНА СЪВЕСТНОСТ
	Регистрационен № 04979
	ИМЕНЕ: РАДИКА ГЕОРГИЕВА КАЛИТАНОВА
Подпис: _____	
ВАН СЪВМЕСТНО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПЪЛНА ПРОФИЛНА СЪВЕСТНОСТ	

ДИРЕКЦИОННО УДОСТОВЕРЕНИЕ ЗА ПЪЛНА ПРОФИЛНА СЪВЕСТНОСТ
ОДОБРЯВАМ
27.03.2016
Генерален директор

