

# Приложение N.7

КЪМ

ДОГОВОР от 27.10.2016 г.

за

*“Целогодишно поддържане (текущо, зимно и при аварийни ситуации) на Дунав мост Видин- Калафат и прилежащата му инфраструктура през оперативния сезон 2016 - 2017 година.”- между „Дунав мост Видин- Калафат” АД и „ПСТ Видин” ЕООД*



# Приложение N.8

към

ДОГОВОР от 27.10.2016 г.

за

*“Целогодишно поддържане (текущо, зимно и при аварийни ситуации) на Дунав мост Видин- Калафат и прилежащата му инфраструктура през оперативния сезон 2016 - 2017 година.”- между „Дунав мост Видин- Калафат” АД и „ПСТ Видин” ЕООД*

# Приложение N.9

КЪМ

ДОГОВОР от 27.10.2016 г.

за

*“Целогодишно поддържане (текущо, зимно и при аварийни ситуации) на Дунав мост Видин- Калафат и прилежащата му инфраструктура през оперативния сезон 2016 - 2017 година.”- между „Дунав мост Видин- Калафат” АД и „ПСТ Видин” ЕООД*

„ПСТ ВИДИН“ ЕООД,

Регистрирано в Търговския регистър към Агенция по вписванията

представявано от инж. Йоша Василова Георгиева в качеството на Управител и инж. Иво Тодоров Иванов в качеството на

Прокурист

с БУЛСТАТ/ЕИК 201082059, регистрирано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, със седалище гр. Видин, бул. «Панония» 1Б и адрес на управление гр. Видин, бул. «Панония» 1Б

## ДЕКЛАРАЦИЯ

За инструментите, съоръженията и техническото оборудване, които ще бъдат използвани за изпълнение на обществената поръчка по реда на глава двадесет и шеста от ЗОП с предмет: “Целогодишно поддържане (текущо, зимно и при аварийни ситуации) на Дунав мост Видин- Калафат и прилежащата му инфраструктура през оперативния сезон 2016 - 2017 година.”- Възложител: „Дунав мост Видин- Калафат” АД.

С настоящото декларирам, че инструментите, съоръженията и техническото оборудване, които ще използваме за изпълнението на обществената поръчка са:

№	Наименование на машината или оборудването, ДК № и инвентарен номер	Технически характеристики, свързани с тяхната производителност и качеството – година на производство/натрупано /процент на изхабяване/ основен ремонт /производителност	
<i>Специализирана тежка механизация, машини и автомобили за превантивно и текущо поддържане</i>			
1	Валяк пневмоколесен BOMAG BW 20 R – С рег. № С 11693 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2006г./ 10 од./54%/ о.р.10.06.2008г./4000м2/мсм	
2	Багер/товарач - JSB 3CX, с рег. № ВН03553, инв. № 24054 - Собствено	2006г./ 10 год./39,76%/ 250 м3/мсм /100 к.с; обем на предна кофа-1.00 м3;обем на задна кофа-0.25 м3	
3	Багер/товарач - MF 860, с рег. № С 04656 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2005г./ 11 год./43.00%/ 250 м3/мсм 120 к.с;	
4	Багер/товарач - MF 860 IV-11 с рег. № ВН 03531, инв. № 24047 Собствено	2007г./ 8 год./39.06%/ 250 м3/мсм 120 к.с;	
5	Колесен Багер KOMATSU PW 160-7 с рег. № С 03 555, инв. № 24053 Собствено	2006 г./ 9 год./38.48%/ 132 к.с; обем на кофата-0.8 м3; 350 м3/мсм	
6	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 410" CA5039KC - Договор за наем с „Сикинос Лизинг” ЕООД	2007г./ 9год./57,34%/13т. ;410 к.с.	
7	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 360" CA0816КТ	2007г./ 9 год./ 57,34%/ 13т. ;360 к.с.	

# Приложение N.10

КЪМ

ДОГОВОР от 27.10.2016 г.

за

*“Целогодишно поддържане (текущо, зимно и при аварийни ситуации) на Дунав мост Видин- Калафат и прилежащата му инфраструктура през оперативния сезон 2016 - 2017 година.”- между „Дунав мост Видин- Калафат” АД и „ПСТ Видин” ЕООД*



„ПСТ ВИДИН“ ЕООД,

Регистрирано в Търговския регистър към Агенция по вписванията

представявано от инж. Йоша Василова Георгиева в качеството на Управител и инж. Иво Тодоров Иванов в качеството на Прокурист

с БУЛСТАТ/ЕИК 201082059, регистрирано в Търговския регистър към Агенция по вписванията, със седалище гр. Видин, бул. «Панония» 1Б и адрес на управление гр. Видин, бул. «Панония» 1Б

## ДЕКЛАРАЦИЯ

За инструментите, съоръженията и техническото оборудване, които ще бъдат използвани за изпълнение на обществената поръчка по реда на глава двадесет и шеста от ЗОП с предмет: “Целогодишно поддържане (текущо, зимно и при аварийни ситуации) на Дунав мост Видин- Калафат и прилежащата му инфраструктура през оперативния сезон 2016 - 2017 година.”- Възложител: „Дунав мост Видин- Калафат” АД.

С настоящото декларирам, че инструментите, съоръженията и техническото оборудване, които ще използваме за изпълнението на обществената поръчка са:

№	Наименование на машината или оборудването, ДК № и инвентарен номер	Технически характеристики, свързани с тяхната производителност и качеството – година на производство/натрупано /процент на изхабяване/ основен ремонт /производителност	
<i>Специализирана тежка механизация, машини и автомобили за превантивно и текущо поддържане</i>			
1	Валяк пневмоколесен BOMAG BW 20 R – С рег. № С 11693 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2006г./ 10 од./54%/ о.р.10.06.2008г./4000м2/мсм	
2	Багер/товарач - JSB 3СХ, с рег. № ВН03553, инв. № 24054 - Собствено	2006г./ 10 год./39,76%/ 250 м3/мсм /100 к.с; обем на предна кофа-1.00 м3; обем на задна кофа-0.25 м3	
3	Багер/товарач - MF 860, с рег. № С 04656 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2005г./ 11 год./43.00%/ 250 м3/мсм 120 к.с;	
4	Багер/товарач - MF 860 IV-11 с рег. № ВН 03531, инв. № 24047 Собствено	2007г./ 8 год./39.06%/ 250 м3/мсм 120 к.с;	
5	Колесен Багер KOMATSU PW 160-7 с рег. № С 03 555, инв. № 24053 Собствено	2006 г./ 9 год./38.48%/ 132 к.с; обем на кофата-0.8 м3; 350 м3/мсм	
6	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 410" CA5039KC - Договор за наем с „Сикинос Лизинг” ЕООД	2007г./ 9год./57,34%/13т. ;410 к.с.	
7	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 360" CA0816КТ	2007г./ 9 год./ 57,34%/ 13т. ;360 к.с.	

	Договор за наем с „Сикинос Лизинг” ЕООД		
8	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 360” СА0817КТ - Договор за наем с „Сикинос Лизинг” ЕООД	2007г./9 год./ 57,34%/13т. ;360 к.с.	
9	Товарен автомобил бордови -Мерцедес Бенц 1922 СА4051РМ - Договор за наем с „Видапътстрой” АД	1990 г. / 26 год. / 69,28% / 220 к.с; 10 т;	
10	Товарен автомобил бордови -Мерцедес Бенц АК 1929 СА2537РМ - Договор за наем „Видапътстрой” АД	1989 г. /27 год. / 85,12% / 290 к.с; 10 т;	
11	Товарен автомобил бордови „STEYR 19 С 31” СА 4052 РМ- Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2006г./ 10 г./69,44%/10т. /300 к.с.	
12	Патрулна кола „ИСУЗУ” ТФС РЕГ. № СА2538РМ - Договор за наем с „Видапътстрой” АД	1999 г/17 год./51,39%	
<i>Малогабаритна механизация за превантивно и текущо поддържане</i>			
1	Компресор за сгъстен въздух „Дико” Договор за наем с „Видапътстрой” АД	1999г. / 17год. / 76,30% /5м3	
2	Моторна резачка за дърва Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2006г./ 10 год. / 29,45%	
3	Моторна резачка за дърва Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2007г./ 9год. / 24,42%	
4	Моторен къртач "Кобра" МК1 32x160 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2004г. / 12год./ 47,66% /240 kw	
5	Бензинов къртач - комбиниран PIONJAR 120 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2003 г. /15 год. / 61,68% /	
6	Пароструйка НРХ4 1310/1211 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2009 г./ 7 год. / 24,33%	
7	Ел. Агрегат /генератор инв. № 0240064 Собствено	2015г.	
8	Заваръчен апарат МРМ5/190I-ЕВ/Н Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2005 г./9год. / 28,72%	
<i>Специализирана техника за снегочистване, опесъчаване и зимно поддържане (в т.ч.за разпръскване на химически вещества)</i>			
1	Самосвал ДАФ ЛФ55.180с рег. № СА 6913 ХА със снегоринна дъска и пясъкоразпръсквач – Договор за наем с „Фейвър Къмпани” ЕООД	2003 г. /13 год. / 180 к.с; 11,5 т	
2	Самосвал Мерцедес 1824 с рег. № СА 5046 ХА със снегоринна дъска и пясъкоразпръсквач Договор за наем с „Фейвър Къмпани” ЕООД	2004 г./12год. / 230 к.с; 11,5 т	

3	Самосвал Волво с рег. № СА 7839 ХА със снегоринна дъска и пясъкоразпръсквач Договор за наем с „Фейвър Къмпани” ЕООД	2001 г./ 15 г. / 220 к.с; 11,5 т	
4	Самосвал Мерцедес 1823 с рег. № ВН1760 АА със снегоринна дъска и пясъкоразпръсквач – инв. № 025012 Собствено.	2004 г./12год. / 230 к.с; 11,5 т	
<i>Специализирана техника за снеготопчистване и зимно поддържане</i>			
1	Багер/товарач - JSB 3СХ, с рег. № ВН03553, инв. № 24054 - Собствено	2006г./ 10 год./39,76%/ 250 м3/мсм /100 к.с; обем на предна кофа-1.00 м3;обем на задна кофа-0.25 м3	
2	Багер/товарач - MF 860, с рег. № С 04656 Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2005г./ 11 год./43.00%/ 250 м3/мсм 120 к.с;	
3	Багер/товарач - MF 860 IV-11 с рег. № ВН 03531, инв. № 24047 Собствено	2007г./ 9 год./39.06%/ 250 м3/мсм 120 к.с;	
4	Самосвал „Рено” Ц 300 СА3263РМ със снегоринна дъска - Договор за наем с „Видапътстрой” АД	1997 г. / 300к.с;20 т; / 40,28%	
5	Влекач Мерцедес Бенц АК 1929 СА2537РМ Договор за наем с „Видапътстрой” АД	1989 г. / 25 год. / 83,33% / 290 к.с; 10 т;	
6	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 410" СА5039КС Договор за наем с „Сикинос Лизинг” ЕООД	2007г./ 9год./57,34%/13т. ;410 к.с.	
7	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 360" СА0816КТ Договор за наем с „Сикинос Лизинг” ЕООД	2007г./ 9 год./ 57,34%/ 13т. ;360 к.с.	
8	Самосвал „IVECO TRACKER 6x4 360" СА0817КТ Договор за наем с „Сикинос Лизинг” ЕООД	2007г./9 год./ 57,34%/13т. ;360 к.с.	
9	Водоноска ЗИЛ 130 ГЯ с рег. № СА4046РМ Договор за наем с „Видапътстрой” АД	2000г./16 год./66,33%/10т	
10	Специализирана машина за поддържане на велоалея: Мини челен товарач КОМАТСУ SK 818-5 с рег. ВН 03554 ,инв. № 024056 -собствено оборудван с гребло за сняг	2006г./ 10 год/ 40 к.с./ 0,40 м3 /150м3/мсм	
11	Автомобил за обход: Форд Рейнджър ВН 2032 ВХ Инв. № 025004 Собствено	2000г.	



Техническо оборудване за изпитване и изследване		
1	Пътна лаборатория - „ПСТ Видин“ ЕООД, 3700 Видин, бул. „Панония“ № 1 Б - Собствено	Сертификат за Акредитация – БСА рег. № 219 ЛИ
	Везна електронна - “Сарториус”	Тип EA 15 DCE-I ,№ 21606439, Обхват на измерване на ТС 1000,0 ÷ 15000,0g , разделителна способност 0.2g , 2007г.
	Везна електронна-“Метлер”	Тип PB 8001-S Тип №PB 8001-S №1122120362 Обхват на измерване на ТС5,0 ÷ 8000,0g, разделителна способност 0.1g , 2002г.
	Измервателна метална линия към Дуктилиметър,	тип 81B0140, № 07000821 CONTROLS-Италия Обхват на измерване 0-200 ÷ 0-1600mm, скално деление 1,0mm, 2007г.
	Измервателна метална линия	Тип INOX усл.№1 CONTROLS-Италия, Обхват на измерване 100 ÷ 500mm, скално деление 1,0 mm, 2007г.
	Машина за изпитване на материалите, тип Маршалова/CBR преса	70-T0108/E, №07001364 CONTROLS –Италия Обхват на измерване на 5 ÷ 45kN, скално деление 0,01kN, 2007г. През 2013г.- добавен софтуер и Notebook
	Термометър цифров	Тип DIGITAL, Обхват на измерване на ТС -10,0 ÷ 80,0°C, разделителна способност 0.1°C, 2007г.
	Термометър стъклоно - течностен	Тип ASTM№01527, Обхват на измерване '0,0°C ÷ 75,0°C, скално деление 0,2°C, Германия, 2007г.
	Термометър стъклоно - течностен	Тип ASTM 15C №01528, Обхват на измерване '0,0°C ÷ 75,0°C, скално деление 2°C, Англия, 2007г.
	Натискава плоча D 300, Хидравлична помпа	№06/0615;2006Манометър№2413543 Цилиндър №00092500 – Германия, Обхват на измерване 0,05÷0,60N/m <sup>2</sup> , скално деление 0.01MN/m <sup>2</sup> , 2007г.
	Индикаторен часовник - 3 бр.	Тип Kofer, №VB356676, №WB362196, №WB361584 Германия, Обхват на измерване 0,000 - 25,000mm, скално деление 0,01mm, 2007г.
	Индикаторен часовник – 3 бр.	Тип RUPAC, Тип RUPAC Италия, усл.№ 1-№3, Обхват на измерване 0,000 - 10,000mm, скално деление 0,01mm, 2007г.

Вакуумметър с еластичен чувствителен елемент от вакуум съд	№07000495, Обхват на измерване от 0 до -70cmHg, скално деление 2cm Hg, 2007г.	
Шублер	Тип Двустранен нониусен №507-766, Обхват на измерване 0,00 - 200,00mm, скално деление 0,02mm, 2007г.	
Термохигрометър	Усл.№ ТТ 1, Обхват на измерване, 10,0÷50,0°C, разделителна способност 0,1°C, 30÷75%RH, разделителна способност 1%RH, 2007г.	
Индикатор към Пенетрометър	Тип 81-B0101/D №06118760, Обхват на измерване 0,000÷25,000mm, разделителна способност 0.01mm, Италия, 2007г.	
Лата и измерителни клинове	идент.№80B0185 Клинове,идент.№80B185/1 Италия, клинове-2+0 ÷ 2+40mm, стойност за всяко деление- 2,5 mm, 2007г.	
Везна електронна	Тип:PCB10002, №WD100027029 KERN, Германия, Обхват на измерване 1,00 ÷ 1000,00g разделителна способност 0.01mm, 2011г.	
Везна електронна	Тип:PCB250-3, №WD110094403 KERN, Германия, 1,000 ÷ 200,000g разделителна способност 0.001mm, 2012г.	
Лабораторни сита	Усл. № 1 до усл. № 42	
Дуктилиметър	№07000821, Италия	
Уред "Пръстен топче"	№9452 Италия, 2007г.	
Уред "Пясъчен еквивалент"тип 47T0050/B	№9452, 2007г.	
Пенетрометър	№06118760, Италия, 2007г.	
Маршалов чук	№0700344 Италия, 2007г.	
Автоматичен/CBR компактор	№0700218 Италия, 2007г.	
Мршалова водна баня	№07000189 Италия, 2007г.	
Лабораторни сушилни	№1 - Италия, №2 – България, № 3 - България	
Машина за вадене на ядки	№060417FA21815V, Италия	
Крик за вадене на пробни тела	код.№16T0080 Италия	
Тресачка № 06075362	Италия	
Тресачка № 76103	Германия	
Кош за потапяне в разтвор	усл.№1,2 и 3, България	
Ексикатор	Германия	
Нагревателна плоча за Пръстен топче	№9452 Италия	
Рекстрактор	№07001531, Италия, 2007г.	
Термостат	Тип УН 16 Идент№1263, Германия	

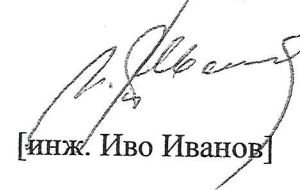
	Пикнометри – 15бр.	2007г., 2014г.	
<i>Комплект сигнализация за въвеждане на ВОД при ремонтни работи и аварийни ситуации</i>			
1	ВОД при краткотрайни и подвижни ремонтни работи – 2 бр. комплекта с тръбни стойки	Знаци за един комплект: А8 – 1бр.; А9 – 1бр.; А23 – 2бр.; А24 – 2бр.; Б5 – 3бр.; Б6 – 1бр.; В24 – 4бр.; В26 – 6бр.; В34 – 2бр.; Г10 – 1бр.; Т1 – 2бр.; С4 – 21бр.; С17 – 2бр.;	

03.10.2016г.

**ПОДПИС ПЕЧАТ**



[инж. Йоша Георгиева]



[инж. Иво Иванов]