



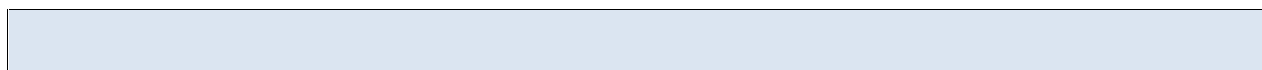
... 2837

2

01-08/2016

:
2017.

:
-
:
:



I	6
1.1.	6
1.2.	12
1.3.	14
II	16
2.1.	16
2.2.	18
2.3.	23
2.4.	23
2.4.1.	23
2.4.2.	26
2.5.	26
2.5.1.	26
2.5.2.	27
III	27
3.1.	28
3.2.	28
3.2.1.	-	29
3.2.2.	31
3.2.2.1.	31
3.2.2.2.	32
3.2.2.3.	33
3.2.2.4.	-	35
3.2.2.5.	37
3.2.3.	38
3.2.4.	38

IV

.....	38
4.1.	38
4.1.1.	38
4.1.2.	39
4.1.1.	40
4.2.	40
4.2.1.	40
4.2.2.	40
4.2.3.	42

V	42
---------	----

VI

.....	43
-------	----

VII	44
-----------	----

.		.
1.	. 1-	23
2.	. 2- .	26
3.	. 3-	42
4.	. 4-	43

.		.
1.	.1- . .	24
2.	.2-	25





- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.



I



-1.1

 <p>5000113710747</p>		<p>ИЗВОД О РЕГИСТРАЦИЈИ ПРИВРЕДНОГ СУБЈЕКТА</p>		 <p>Република Србија Агенција за привредне регистре</p>	
ОСНОВНИ ИДЕНТИФИКАЦИОНИ ПОДАТАК					
Матични / Регистарски број		08270643			
СТАТУС					
Статус привредног субјекта		Активно привредно друштво			
ПРАВНА ФОРМА					
Правна форма		Друштво са ограниченом одговорношћу			
ПОСЛОВНО ИМЕ					
Пословно име		SAPUTNIK-M DOO, SOMBOR			
Скраћено пословно име		SAPUTNIK-M DOO SOMBOR			
ПОДАЦИ О АДРЕСАМА					
Адреса седишта					
Општина		Сомбор			
Место		Сомбор			
Улица		Трг Светог Ђорђа			
Број и слово		6			
Спрат, број стана и слово		/ /			
ПОСЛОВНИ ПОДАЦИ					
Подаци оснивања					
Датум оснивања		23.01.1992			
Време трајања					
Време трајања привредног субјекта		Неограничено			
Претежна делатност					
Шифра делатности		7112			
Назив делатности		Инжењерске делатности и техничко саветовање			
Остали идентификациони подаци					
Порески Идентификациони Број (ПИБ)		100122968			
Подаци од значаја за правни промет					
Текући рачуни					

Дана 15.06.2016. године у 12:27:59 часова

Страна 1 од 6



	325-3758-98 160-134652-28 355-1061555-70	
Подаци о статусу / оснивачком акту		
Не постоји обавеза овере измена оснивачког акта		
Датум важећег статута		
Датум важећег оснивачког акта		

Законски (статутарни) заступници		
Физичка лица		
1. Име	Милан	Презиме Мартић
ЈМБГ	0409948810021	
Функција	Директор	
Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом	

Чланови / Сувласници		
Подаци о члану		
Име и презиме	Милан Мартић	
ЈМБГ	0409948810021	
Подаци о капиталу		
Новчани		
износ	датум	
Уписан: 54.672,52 RSD		
износ	датум	
Уплаћен: 32.101,21 RSD	21.08.2000	
износ	датум	
Уплаћен: 22.571,31 RSD	30.11.2004	
износ(%)		
Сувласништво удела од	100,00000	

Основни капитал друштва	
Новчани	
износ	датум

Дана 15.06.2016. године у 12:27:59 часова

Страна 2 од 6



Уписан: 54.672,52 RSD	
износ	датум
Уплаћен: 32.101,21 RSD	21.08.2000
износ	датум
Уплаћен: 22.571,31 RSD	30.11.2004

**Огранци**

1. Назив	SAPUTNIK-M DOO SOMBOR - OGRANAK APATIN, APATIN
Шифра делатности	7911
Назив делатности	Делатност путничких агенција
Адреса	
Општина	Апатин
Место	Апатин
Улица	Петефи Шандора
Број и слово	2А
Спрат, број стана и слово	/ /

Заступници**Физичка лица**

1. Име	Слободан	Презиме	Бокун
ЈМБГ	1007967810019		
Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом		

2. Назив	SAPUTNIK-M DOO SOMBOR - MERIDIJANPROJEKT GEODEZIJA I PROJEKTOVANJE
Шифра делатности	7112
Назив делатности	Инжењерске делатности и техничко саветовање
Адреса	
Општина	Сомбор
Место	Сомбор
Улица	Венац Степе Степановића
Број и слово	22
Спрат, број стана и слово	/ /

Заступници**Физичка лица**

1. Име	Милан	Презиме	Мартић
--------	-------	---------	--------

Дана 15.06.2016. године у 12:27:59 часова

Страна 3 од 6



ЛМБГ		0409948810021
Ограничење супотписом		не постоји ограничење супотписом
3.	Назив	SAPUTNIK-M DOO SOMBOR -MERIDIJANPROJEKT GEODEZIJA I PROJEKTOVANJE-GRANAK NOVI SAD
	Шифра делатности	7112
	Назив делатности	Инжењерске делатности и техничко саветовање
	Адреса	
	Општина	Нови Сад - град
	Место	Нови Сад, Нови Сад - град
	Улица	Јована Ђорђевића
	Број и слово	2
	Спрат, број стана и слово	/ /
Заступници		
Физичка лица		
1.	Име	Милан
	Презиме	Мартић
	ЛМБГ	0409948810021
	Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом
4.	Назив	SAPUTNIK-M SOMBOR DOO OGRANAK MERIDIJAN PROJEKT-GEODEZIJA I PROJEKTOVANJE OGRANAK BEOGRAD
	Шифра делатности	7112
	Назив делатности	Инжењерске делатности и техничко саветовање
	Адреса	
	Општина	Београд-Звездара
	Место	Београд-Звездара
	Улица	Устаничка
	Број и слово	189
	Спрат, број стана и слово	I / 14 / A
Заступници		
Физичка лица		
1.	Име	Ратко
	Презиме	Шћепановић
	ЛМБГ	3004942710441
	Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом
5.	Назив	SAPUTNIK-M DOO SOMBOR OGRANAK AGROMERIDIJAN

Дана 15.06.2016. године у 12:27:59 часова

Страна 4 од 6



Шифра делатности	SOMBOR	
Назив делатности	0111	
Адреса	Гајење жита (осим пиринча), легуминоза и уљарица	
Општина	Сомбор	
Место	Сомбор	
Улица	Трг Светог Ђорђа	
Број и слово	6	
Спрат, број стана и слово	/ /	
Заступници		
Физичка лица		
1. Име	Милан	Презиме Мартић
ЈМБГ	0409948810021	
Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом	
6. Назив	SAPUTNIK-M DOO SOMBOR OGRANAK HIDROMERIDIJAN BEOGRAD	
Шифра делатности	7112	
Назив делатности	Инжењерске делатности и техничко саветовање	
Адреса		
Општина	Београд-Звездара	
Место	Београд-Звездара	
Улица	Устаничка	
Број и слово	189	
Спрат, број стана и слово	/ /	
Заступници		
Физичка лица		
1. Име	Милан	Презиме Мартић
ЈМБГ	0409948810021	
Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом	
7. Назив	SAPUTNIK-M DOO SOMBOR - OGRANAK SOMBOR TURIZAM	
Шифра делатности	7911	
Назив делатности	Делатност путничких агенција	
Адреса		
Општина	Сомбор	

Дана 15.06.2016. године у 12:27:59 часова

Страна 5 од 6



Место	Сомбор		
Улица	Трг Светог Ђорђа		
Број и слово	6		
Спрат, број стана и слово	/ /		
Заступници			
Физичка лица			
1. Име	Милан	Презиме	Мартић
ЈМБГ	0409948810021		
Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом		
8. Назив	SAPUTNIK-M DOO SOMBOR OGRANAK MERIDIJANPROJEKT-URBANISTIČKO I PROSTORNO PLANIRANJE SOMBOR		
Шифра делатности	7111		
Назив делатности	Архитектонска делатност		
Адреса			
Општина	Сомбор		
Место	Сомбор		
Улица	Венац Степе Степановића		
Број и слово	22		
Спрат, број стана и слово	/ /		
Заступници			
Физичка лица			
1. Име	Милан	Презиме	Мартић
ЈМБГ	0409948810021		
Ограничење супотписом	не постоји ограничење супотписом		

Регистратор, Миладин Маглов



Дана 15.06.2016. године у 12:27:59 часова

Страна 6 од 6

1.2.

: 01-08/2016
: 08.08.2016.

36 38 (" ",
. 72/09, 81/09- , 64/10 , 24/11 i 121/12, 42/13- ,
50/2013- , 98/2013- , 132/14 145/14) :

. .2837 . . . 2

:

.202 0688 04

:

.203 1202 10

.315 7156 04

.315 177 12

.315 708 11

.370 860 09

.310 292 07

.310 261 11

.372 254 07

.372 5720 03

.

,330 6641 04
 ,330 8240 04
 ,392 549 12
 ,392 052 14
 ,300 G788 08
 ,
 (" " , .64/2015 20.7.2015.
),




Милан Мартић, директор



1.3.



ИНЖЕЊЕРСКА КОМОРА СРБИЈЕ

ЛИЦЕНЦА

ОДГОВОРНОГ УРБАНИСТЕ

На основу Закона о планирању и изградњи и
Статута Инжењерске коморе Србије

УПРАВНИ ОДБОР ИНЖЕЊЕРСКЕ КОМОРЕ СРБИЈЕ
утврђује да је

Предраг Т. Драгић
дипломирани инжењер саобраћаја
ЈМБ 1612949850071
одговорни урбаниста

за руковођење изработом урбанистичких планова за саобраћајнице



У Београду,
29. априла 2004. године

Број лиценце

202 0688 04



ПРЕДСЕДНИК КОМОРЕ

Милош Лазовић

Проф. др Милош Лазовић
дипл. грађ. инж.

14



Број: 12-02/249233
Београд, 19.12.2016. године



На основу члана 75. Статута Инжењерске коморе Србије
("СГ РС", бр. 88/05 и 16/09), а на лични захтев члана Коморе,
Инжењерска комора Србије издаје

ПОТВРДУ

Којом се потврђује да је Предраг Т. Драгић, дипл.инж.саоб.
лиценца број

202 0688 04

за

**одговорног урбанисту за руковођење изработом урбанистичких
планова за саобраћајнице**

на дан издавања ове потврде члан Инжењерске коморе Србије, да је
измирио обавезу плаћања чланарине Комори закључно са 13.11.2017.
године, као и да му одлуком Суда части издата лиценца није одузета.



Председник Инжењерске коморе Србије

Проф. др Милисав Дамњановић, дипл. инж. арх.

II.

2.1.

- (" 15/3/11)

- (" .72/09, 81/09– , 64/10– , 24/11, 121/12, 42/13– 50/13– , 50/13– , 98/13– , 132/14 145/14)
- (" . 64/2015)
- 2837 . . . 2, . 06-46/2016-I/3 31.03.2016. . 8/2016 01.04.2016.

19.

21.10.2016.

- (" . 22/2015)
- " " (" . 43/99)
- " " " (" , 14/09)
- (" PC", 51/11 13.07.2011.)
- (" . 51/09, 30/10 I 89/15)
- (" . 129/07, 83/2014, 101/2016)
- (" . 97/08 20/15)
- o (" . 62/06, 65/08 – 41/09 112/015)
- (" . 16/92)



- (" . " . 41/09, 10/13-
101/16)
- (" PC",
88/10)
- (" . " . 41/09, 93/12, 14/16)
- (" . " . 30/10, 93/12, 89/15)
- (" . " . 30/10, 93/12, 101/16)
- (" . " . 101/05, 123/07, 101/11
93/12, 104/13)
- (" . " . 45/13, 91/15)
- (" . " . 57/11, 80/11, 93/12 124/12)
- (" . " . 44/10, 60/13-
62/14)
- (" . " . 53/95, " . " .
16/01- " . " . 20/2009 55/2013 –
106/16)
- (" . " . 36/09, 88/10, 99/11- . , 93/12
84/15)
- (" . " . 71/94)
-
- (" PC", 114/08).
- (" . " . 135/04, 36/09, 36/09
72/09 – . 43/11- 14/16)
- (" . " . 36/09, 88/10 91/10 14/16)
- (" . " . 36/09, 10/13)
- (" . " . 36/09,
88/10)
- (" . " . 135/04 25/2015)
- (" . " .
. 135/04, 88/10)
- (" . " . 135/04
36/09)
- (" . " . 36/09 88/10 14/16)
- (" . " .
128/14)
- (" . " . 111/09, 20/15)
-
- (" . " .8/95)
- (.
30/91)
-



- (" . " .31/05)
- 16 (" . " , . 86/15)
- (" . " .27/71)
- (" . " , . 111/09, 92/11, 93/12)
- (" . " , . 116/07, 88/09, 88/09 – .
- 104/09- . 10/15)
- (" . " , .72/11, 88/13, 105/14, 104/16, 108/16)
- (" . " , 31/82, 46/91)
- (" .
- " , . 11/02)
- 1kV 400kV (" . " . 65/88,
- " . " .18/92).
- (" . " .6/92)
- (" . " .11/96)
- (" . " .6/92).
-
- 31/11, 97/13)
- (" . " , . 92/10)

2.2.

36,



2.218

(,)
(,),
10%, 5%
:
—

()
:
• _____ :
- () :
800,0m²
650,0m²
• _____ :
- ()
..... 20,0m
..... 16,0m
..... 14,0m

• _____ :
-
.....

• _____
_____ :
-
.....

3,0 m.
5,0m.
3,00m

• _____ :
-0,4-0,8



- _____ :
-30-35%
- _____ :
-П+1+ПК.
- _____ :
- 6,0 m
3,0 m
().
15,0m.
20,0m.
20,0m,
1,00m.

.) (,

- _____
- ,
- _____
- () ,





(, ,), (, ,)

(, ,)

62/06 65/08)

- (, ,)

- (, ,)

- 63)

-

-

-

-

10%

-

-

200 m2

•

-

-

-

- (, ,)

-

•

-

-

-

30%

40%

20%

(, ,)

•

-

-

-

0,6

1

0,3

- ()
-
- _____ je:
 -
 - - +2+
 - +
 - +1+

2.3.

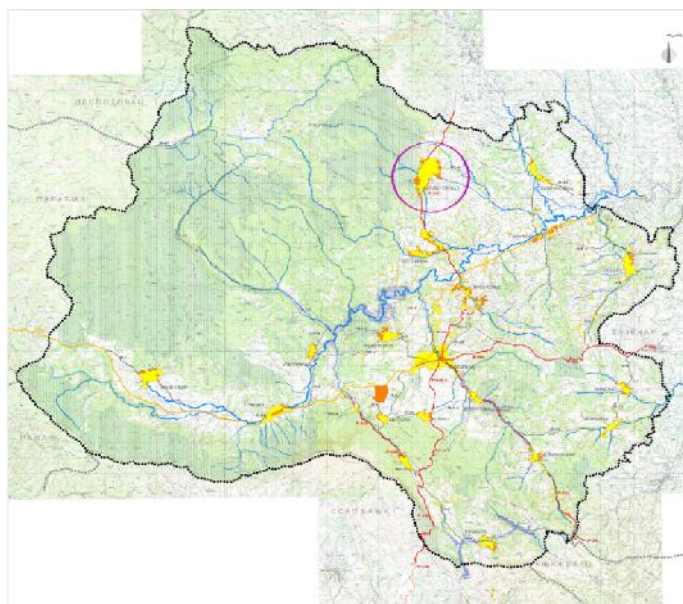
. 1

1.	RC- -	19.01.2017.	350-7/2017-III-02	30.01.2017.	-
2.		19.01.2017.	350-7/2017-III-02	07.02.2017.	8. .1.1.0.- - 10.08-17675/ 2-2017

2.4.

2.4.1. _____

- ()
- 2.
-
-

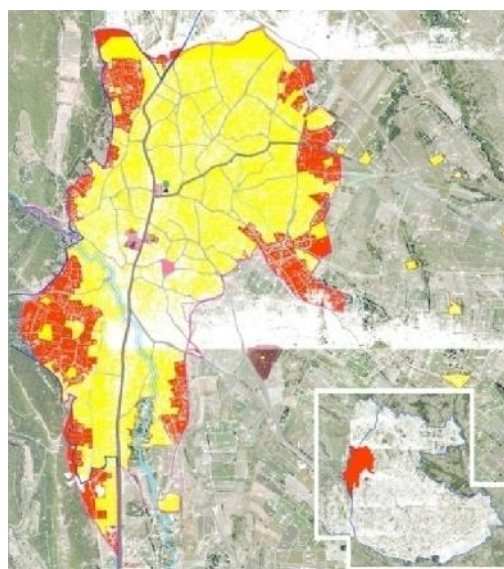


.1- . .

() .1, 2833, 2806
 2832 2832
 2833 .2 2833 2838. .2 -
 2838 2833 .3
 2833, 2838 2837. .3
 2837
 .4 2837, 2858 11474. .4
 2837 11474 .5.
 2837, 3836/1 11474. .5
 11474 3836/1
 .6. .6
 3836/1 .7 3836/1. .7
 .8
 3836/1 2806. .8
 3836/1 2806 .9 3836/1, 2806
 3836/2. .9 .10
 3836/2, 2806 2837. .10
 3836/2, 2806 2837. .11
 2806 2836 .12 -
 2836, 2835 2833. .12
 2833 2806 .1. 1 12

1.	7576867,112	4866122,422
2.	7576896,013	4866147,169
3.	7576933,471	4866112,971
4.	7577106,952	4866323,957
5.	7577115,007	4866320,023
6.	7577140,392	4866255,607
7.	7576995,541	4866138,519
8.	7576955,721	4866024,119
9.	7576944,421	4866034,119
10.	7576930,858	4866045,752
11.	7576926,438	4866049,561
12.	7576898,123	4866088,683

(-).
23.160,00m² - 2 ha 31,6 a



.2-

2.4.2. _____

. . 2:

. 2 .

3836/1 (.)		16955 m ²	,
3836/2		880 m ²	,
2837	,	2239 m ²	
2833		1932 m ²	,
2835		801 m ²	, ,
2836		353 m ²	,

2.5.

2.5.1. _____

, , -

, 2837

. . 2.

2837 . . 2.

, ,

() - -

2

, 3836/1 ,

2.5.2. _____

- _____ – (2837 . . 2).

- _____

880m². 800
().

(3836/1).

2837 . . 2.

III

3.1.

_____ :

- _____ ,

- _____ ,

- _____ .

_____ " _____ 1.1

_____ "

(_____) : _____ -

_____ "

3.2.

• _____

_____ 10m. _____ 5m.

• _____ -

• _____ :

(_____)

800,0m²

650,0m²

• _____ :

(_____)

.....20,0m

.....16,0m

.....14,0m

• _____

_____ , _____ , _____



- _____ :
-0,4-0,8
- _____ :
-30-35%
- _____ :
- +1+ .

, . :
:

_____ :
- 0,6
- - 1
- 0,3
- ()

_____ je:

-
- - +2+
- +
- +1+

3.2.1. _____ -

-
() -

e - ,
- (- ,)



260 (1.600 m. ...).



(

.)

3.2.2. _____

3.2.2.1. _____

$$(\quad):$$



3.2.2.2. _____

,
 .
 ,
 (, (, ...),
 (,)
 .
 ,
 :
 •
 :
)
 ,
 :
 ,
 (;),
 ;
)
 (,
 - , ,) (" -
 •
 ,
 .

3.2.2.3. _____





3.2.2.4. _____ - _____

()



()

(4.)

1.

2.

-

•

•

()

()

()

()

•

•

je

3.2.2.5. _____

()

:

• (" .

• ", . 111/09, 20/15)

•

• (" . " .8/95)

•

(" .

• " .20/71 23/71)

•

(" . -

• .31/05)

•

• 16 (" . " . 86/15)

•

(" . " .27/71)

3.2.3. _____

72/09, 81/09, 64/10 - , 24/11, 121/12, 42/13 - , 50/13 -
98/13 - , 132/2014 145/2014),

•

•

3.2.4. _____

m 10t , : 8,6 x 2,5 x 3,5
11m,
3,5m 5m
7%.

IV

4.1.

4.1.1. _____

(, , ,),
(
,
).

- ,
,
-
:

- (;
 - , ,
 - ;
 - (,);
 - ;
- e

398.00 m.

4.1.2. _____

(„ „, . 22/15).

4.1.3. _____

4.2.

4.2.1. _____

-
-

4.2.2. _____

. .35/10KV

15m 35kV, o -

"

1 kV 400kV (" . . " .65/88," . " .18/92).

3,0m

1,35-1,50m 1,00m

3,00 m

•

-

2 16 2

•

-

•

-

4.2.3. _____

)

(

V

—
—
2837., . .

2.

—
—

. 3

	КАТ. ПАРЦЕЛА	ПОВРШИНА(м ²)
(2837)	2837	2293
(2837)	2837/1	1975
(2837)	3836/3	2324

. 4

	(м ²)	
. 3836/1	79560	77236
. 2837/2	-	318


$$\bullet \quad \text{---} \quad (\quad 2837 \quad . \quad . \quad) .$$

880m².

().

800

(3836/1).

2837 . . 2.

VII



