

ANEXA NR. 1 LA HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL AL SECTORULUI 1 AL MUNICIPIULUI BUCUREȘTI NR. _____

ANEXA LA HOTĂRÂREA CONSILIULUI LOCAL AL SECTORULUI 1
 Nr. Amexa nr. 1
215 09 JUL 2019

Președinte de sedință _____

1 Strada Poiana Ursului

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	824,10 m ²
	Lungimea străzii	134,00 m
	Lățimea străzii	5,50 - 5,00 m
	Lungimea trotuarului (un trotuar)	55,00 m
	Lățimea trotuarului	1,00 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	268 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	55 m

PREȘEDINTE DE SEDINȚĂ
 MARIAN CRISTIAN NEASU

<u>Indicatori maximali:</u>	<i>Valoare fără TVA</i>	<i>Valoare cu TVA</i>
	<i>lei</i>	<i>lei</i>
Investiție	205.314,85	243.611,32
C+M	159.500,32	189.805,38
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil	201,83 lei/m ² _{ac}	
trotuare	93,70 lei/m ² _{ac}	
Durata de realizare	1 lună	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:		
	- strat de uzură BA16	- 4 cm
	- strat de legătură BAD 22,4	- 6 cm
	- strat de piatră spartă	- 15 cm
	- fundație balast	- 30 cm
Trotuare:	- beton asfaltic cu criblură BA8	- 3 cm
	- strat de piatră spartă	- 12 cm
	- fundație balast	- 15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 5 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,134 km
	- indicatoare rutiere	- 4 buc.

2 Strada Bucei

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	3.118,50 m ²
	Lungimea străzii	385,00 m
	Lățimea străzii	5,50 m
	Lungimea trotuarului (două trotuare)	2x385 m
	Lățimea trotuarului	1,00 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	770 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	770 m

<u>Indicatori maximali:</u>	<i>Valoare fără TVA</i>	<i>Valoare cu TVA</i>
	<i>lei</i>	<i>lei</i>
Investiție	601.631,00	714.781,00
C+M	500.640,00	595.762,00
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil	178,25 lei/m ² _{ac}	
trotuare	99,50 lei/m ² _{ac}	
Durata de realizare	1 lună	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:		
	- strat de uzură BA16	- 4 cm
	- strat de legătură BAD 22,4	- 6 cm
	- strat de piatră spartă	- 15 cm
	- fundație balast	- 30 cm
Trotuare:	- beton asfaltic cu criblură BA8	- 3 cm
	- strat de piatră spartă	- 12 cm
	- fundație balast	- 15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 12 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,385 km
	- indicatoare rutiere	- 2 buc.

3 Strada Fiordului

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	1.773,90 m ²
	Lungimea străzii	219,00 m
	Lățimea străzii	5,50 m
	Lungimea trotuarului (două trotuare)	2x219 m
	Lățimea trotuarului	1,00 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	438 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	438 m

<u>Indicatori maximali:</u>	Valoare fără TVA lei	Valoare cu TVA lei
Investiție	357.324,13	424.235,98
C+M	286.952,41	341.473,37
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil		177,60 lei/m²_{ac}
trotuare		99,50 lei/m²_{ac}
Durata de realizare	1 lună	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:		
- strat de uzură BA16		- 4 cm
- strat de legătură BAD 22,4		- 6 cm
- strat de piatră spartă		- 15 cm
- fundație balast		- 30 cm
Trotuare:		
- beton asfaltic cu criblură BA8		- 3 cm
- strat de piatră spartă		- 12 cm
- fundație balast		- 15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 8 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,219 km
	- indicatoare rutiere	- 3 buc.

4 Strada Mamaia

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	2.268,00 m ²
	Lungimea străzii	280,00 m
	Lățimea străzii	5,50 m
	Lungimea trotuarului (două trotuare)	2x280 m
	Lățimea trotuarului	1,00 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	560 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	560 m

<u>Indicatori maximali:</u>	Valoare fără TVA lei	Valoare cu TVA lei
Investiție	452.018,00	536.758,00
C+M	364.993,00	434.342,00
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil		177,00 lei/m²_{ac}
trotuare		99,50 lei/m²_{ac}
Durata de realizare	1 lună	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:		
- strat de uzură BA16		- 4 cm
- strat de legătură BAD 22,4		- 6 cm
- strat de piatră spartă		- 15 cm
- fundație balast		- 30 cm
Trotuare:		
- beton asfaltic cu criblură BA8		- 3 cm
- strat de piatră spartă		- 12 cm
- fundație balast		- 15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 10 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,280 km
	- indicatoare rutiere	- 2 buc.

5 Strada Medrești

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	3.264,30 m ²
	Lungimea străzii	403,00 m
	Lățimea străzii	5,50 m
	Lungimea trotuarului (două trotuare)	2x403 m
	Lățimea trotuarului	1,00 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	806 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	806 m

<u>Indicatori maximali:</u>	<i>Valoare fără TVA</i>	<i>Valoare cu TVA</i>
	<i>lei</i>	<i>lei</i>
Investiție	636.731,87	756.224,14
C+M	529.560,64	630.177,17
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil		178,70 lei/m²_{ac}
trotuare		99,50 lei/m²_{ac}
Durata de realizare	1 lună	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:		
- strat de uzură BA16	-	4 cm
- strat de legătură BAD 22,4	-	6 cm
- strat de piatră spartă	-	15 cm
- fundație balast	-	30 cm
Trotuare:		
- beton asfaltic cu criblură BA8	-	3 cm
- strat de piatră spartă	-	12 cm
- fundație balast	-	15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 14 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,403 km
	- indicatoare rutiere	- 2 buc.

6 Strada Drumul Gării

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	2.268,00 m ²
	Lungimea străzii	280,00 m
	Lățimea străzii	5,50 m
	Lungimea trotuarului (două trotuare)	2x280 m
	Lățimea trotuarului	1,00 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	560 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	560 m

<u>Indicatori maximali:</u>	<i>Valoare fără TVA</i>	<i>Valoare cu TVA</i>
	<i>lei</i>	<i>lei</i>
Investiție	446.277,71	530.212,64
C+M	364.993,44	434.342,19
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil		177,00 lei/m²_{ac}
trotuare		99,50 lei/m²_{ac}
Durata de realizare	1 lună	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:		
- strat de uzură BA16	-	4 cm
- strat de legătură BAD 22,4	-	6 cm
- strat de piatră spartă	-	15 cm
- fundație balast	-	30 cm
Trotuare:		
- beton asfaltic cu criblură BA8	-	3 cm
- strat de piatră spartă	-	12 cm
- fundație balast	-	15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 10 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,280 km
	- indicatoare rutiere	- 2 buc.

7 Strada Eugen Brote

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	2.395,00 m ²
	Lungimea străzii	319,00 m
	Lățimea străzii	5,0 m
	Lungimea trotuarului (un trotuar)	2x319 m
	Lățimea trotuarului	1,5 - 0,5 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	638 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	638 m

<u>Indicatori maximali:</u>	<i>Valoare fără TVA</i>	<i>Valoare cu TVA</i>
	<i>lei</i>	<i>lei</i>
Investiție	516.987,91	614.076,39
C+M	435.992,00	518.830,48
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil		165,56 lei/m²_{ac}
trotuare		136,34 lei/m²_{ac}
Durata de realizare	1 lună	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:		
- strat de uzură BA16		- 4 cm
- strat de legătură BAD 22,4		- 6 cm
- strat de piatră spartă		- 15 cm
- fundație balast		- 30 cm
Trotuare:		
- beton asfaltic cu criblură BA8		- 3 cm
- strat de piatră spartă		- 12 cm
- fundație balast		- 15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 4 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,420 km
	- indicatoare rutiere	- 8 buc.

TOTAL	<i>Valoare fără TVA</i>	<i>Valoare cu TVA</i>
	<i>lei</i>	<i>lei</i>
Investiție	3.216.285,47	3.819.899,47
C+M	2.642.631,81	3.144.732,59



Întocmit DANIELA BĂLĂCEANU

NR. 1

Nr.

Anexa nr. 2

09 JUL 2019

Președinte de sesiune

2A5

MARIAN CRISTIAN NEAGU

Principalii indicatori tehnico-economici aferenți obiectivului de investiții, "Modernizare sistem rutier pe Strada Drumul Lăpuș, București, Sectorul 1"

1A Strada Drumul Lăpuș - varianta A (conformă cu adaptarea după limitele cadastrale)

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	5.438,0 m ²
	Lungimea străzii	758,0 m
	Lățimea străzii	4,5 - 5,5 m
	Lățimea trotuarelor	1,0 - 1,5 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	1.516,0 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	1.100,0 m

<u>Indicatori maximali:</u>	Valoare fără TVA	Valoare cu TVA
	lei	lei
Investiție	1.160.340,07	1.378.564,95
C+M	962.552,00	1.145.436,88

Investiția specifică (C+M/Ac)

carosabil	162,12 lei/m²_{ac}
trotuare	177,18 lei/m²_{ac}

Durata de realizare 3 luni

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:

- strat de uzură BA16	- 4 cm
- strat de legătură BAD 22,4	- 6 cm
- strat de piatră spartă	- 15 cm
- fundație balast	- 20 cm

Trotuare:	- beton asfaltic cu criblură BA8	- 3 cm
	- strat de piatră spartă	- 12 cm
	- fundație balast	- 15 cm

Canalizare pluvială - cămine tip geiger - DN 400 mm - 15 buc.

Siguranța circulației - marcaje rutiere - 0,9 km
- Indicatoare rutiere - 10 buc.

1B Strada Drumul Lăpuș - (conformă cu terenul și împrejuririle existente)

<u>Indicatori fizici:</u>	Suprafața construită	5.861,0 m ²
	Lungimea străzii	758,0 m
	Lățimea străzii	3,5 - 5,5 m
	Stație de încrucișare	20,0 m ²
	Lungimea trotuarului (un trotuar)	2x758 m
	Lățimea trotuarului	0,5 - 1,5 m
	Borduri mari (20*25*50 cm)	1.896,0 m
	Borduri mici (10*15*50 cm)	1.896,00 m

Indicatori maximali:	Valoare fără TVA lei	Valoare cu TVA lei
Investiție	1.235.506,34	1.467.857,43
C+M	1.036.900,44	1.233.911,52
Investiția specifică (C+M/Ac)		
carosabil		162,07 lei/m²_{ac}
trotuare		261,60 lei/m²_{ac}
Durata de realizare	3 luni	

Indicatori minimali:

Sistem rutier - îmbrăcămintea din beton asfaltic:

	- strat de uzură BA16	- 4 cm
	- strat de legătură BAD 22,4	- 6 cm
	- strat de piatră spartă	- 15 cm
	- fundație balast	- 20 cm
Trotuare:	- beton asfaltic cu criblură BA8	- 3 cm
	- strat de piatră spartă	- 12 cm
	- fundație balast	- 15 cm
Canalizare pluvială	- cămine tip geiger - DN 400 mm	- 15 buc.
Siguranța circulației	- marcaje rutiere	- 0,9 km
	- indicatoare rutiere	- 10 buc.

DIRECȚIA INVESTIȚII
DIRECTOR
COSMIN FODOROIU



Întocmit DANIELA BĂLĂCEANU