



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Decizia etapei de încadrare

Nr. 3048 din 12.04.2023

Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **COMUNA NECSESTI**, cu sediul in comuna Necsesti, satul Necsesti, str.Principala, nr.69, judetul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr.3048 din 20.12.2022, în baza Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și a Ordonanței de urgență a Guvernului nr.57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice, aprobată cu modificări și completări prin Legea nr.49/2011, cu modificările și completările ulterioare,

Agenția pentru Protecția Mediului Teleorman decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de **12.04.2023**, că proiectul, „**Modernizare drumuri de interes local in comuna Necsesti, judetul Teleorman**” propus a fi amplasat în comuna Necsesti, satele Necsesti, Girdesti, Belciug, judetul Teleorman

nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele pe baza cărora s-a stabilit neefectuarea evaluării impactului asupra mediului sunt următoarele:

- a) proiectul se încadrează în prevederile Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2, pct 10 lit e);
- b) proiectul propus nu intra sub incidenta art 28 din OUG nr. 57/2007 privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei salbatice, cu modificările și completările ulterioare;
- c) proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- d) dimensiunile si caracteristicile proiectului nu genereaza un impact semnificativ asupra mediului ;
- e) proiectul a fost analizat conform criteriilor de selecție prevăzute in Legea 292/2018 anexa 3;
- f) nu au fost inregistrate observatii din partea publicului .

1.Caracteristicile proiectului

a) marimea proiectului:

Proiectul prevede modernizarea rețelei de drumuri de interes pe L= 7065 m.



Drumurile de interes local propuse pentru modernizare sunt urmatoarele

Modernizare strazi in comuna Necsesti		
Localitatea Belciug		
Nr. crt.	Denumire stradă	Lungime (m)
1	strada Fântâniei	377
2	strada Viilor	167
3	strada Teleormănelului	236
Lungime totala		780
Localitatea Gardesti		
Nr. crt.	Denumire stradă	Lungime (m)
4	strada Scolii	364
5	strada Bisericii	277
6	strada Bisericii tronson 2	107
7	strada Nucilor	75
8	strada Văleni	447
9	strada Deleni	340
Lungime totala		1610
Localitatea Necsesti		
Nr. crt.	Denumire stradă	Lungime (m)
10	Aleea Pădurii	150
11	strada Poieniței	90
12	strada Poieniței tronson 2	55
13	strada Lacului	550
14	strada Belșugului	185
15	strada Molești	1123
16	intrarea Molești	83
17	strada Politie	160
18	strada Cimitirului	164
19	strada Bălții	120
20	strada Comănești	370
21	strada Urzicești	715
22	strada Bondaricești	305
23	strada Savalachei	255
24	strada Sprâncenei	350
Lungime totala		4675
Total lungime strazi comuna Necsesti		7065

Lucrările de construcție constau în:

- lucrari de terasamente, executate mecanizat si manual;
- lucrari de arta – poduri, podete;
- lucrari de pregatire a platformei terasamentului, inclusiv consolidarea acestuia cu geotextil si geogriile;
- lucrările de drum;

Lucrările de dum vor cuprinde următoarele activități:

- realizarea stratului de beton/mixtura asfaltica;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- realizarea santurilor de colectare a apelor pluviale;
- renaturarea santurilor de colectare a apelor pluviale prin asternerea solului vegetal si însământarea cu iarbă a terenului unde este cazul.

Sistem rutier:

- 4 cm strat de uzură BA 16;
- 6 cm strat de legătură BADPC 22.4;
- 12 cm strat de bază din piatra spartă;
- 18 strat de fundație din balast;
- 10 strat de formă din balast.

Semnalizare rutieră verticală și orizontală:

- indicatoare de reglementare (conf. planului de situație), în număr total de 9 buc.
- marcaj longitudinal și separare a sensurilor de circulație

Localitatea Belciug

1.Strada Fantanii - L = 377,00 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+377	377 m	-	377 m	377 m
Lungime totala				754 m		

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	de la km:	la km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+250	250 m	rigole de acostament	-
2	0+250	0+377	127 m	-	rigole triunghiulare tip P1
din care total lungimi:					
rigole de acostament			250,00 m stânga	rigole de acostament = 250,00 m	
			-		
rigole triunghiulare tip P1			-	rigole triunghiulare tip P1 =	
			127,00 m dreapta	127,00 m	

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	tip / diametru
1	km. 0+000	7,50 m	rigolă carosabilă
2	km. 0+377	7,50 m	rigolă carosabilă
rigolă carosabilă		15,00 m	50

Amenajare drumuri laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	km. 0+070	5,00 m	stânga	3,00 m



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

2	km. 0+145	5,00 m	stânga	3,00 m
3	km. 0+307	5,00 m	stânga	3,00 m
Lungime totală drumuri laterale				15,00 m

2.Strada Viilor

L= 167,00 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+167	167,00 m	-	167,00 m	167,00 m
Lungime totală				334,00 m		

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
	1	2		3	4
1	0+000	0+167	167,00 m	rigole triunghiulare TIP P1	-
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare TIP P1		167,00 m stânga		rigole triunghiulare TIP P1 = 167,00 m	
		-			

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	9,00 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	9,00 M	30 buc – plăcuțe din beton armat		

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+045	5,00 m	Stânga	3,00 m
2	Km. 0+100	5,00 m	Dreapta	3,00 m
3	Km. 0+115	5,00 m	Stânga	3,00 m
4	Km. 0+155	5,00 m	Stânga	3,00 m
Lungime totală drumuri laterale				20,00 m

Elemente dispuse drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / Diametru
1	Km. 0+045	7,50 m	Rigolă carosabilă
2	Km. 0+115	7,50 m	Rigolă carosabilă
3	Km. 0+155	7,50 m	Rigolă carosabilă
Din care total lungimi:			
rigolă	22,50 m	75 buc – plăcuțe din beton armat	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

carosabilă

Gardesti**1.Strada Teleormanului**

L = 236 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+236	236,00 m	-	236,00 m	236,00 m
Lungime totala				472,00 m		

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m. .

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+135	135,00 m	-	rigole triunghiulare tip A1
2	0+135	0+236	101,00 m	-	rigole triunghiulare tip P1
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip A1		-		rigole triunghiulare tip A1 = 135,00 m	
rigole triunghiulare tip P1		-		rigole triunghiulare tip P1 = 101,00 m	

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	9,00 m	rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	9,00 m	30 buc – plăcuțe din beton armat		

2.Strada Scolii

L= 364,00 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+364	364,00 m	-	364,00 m	364,00 m
Lungime totala				736,00 m		

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

1	0+000	0+050	50,00 m	rigole triunghiulare tip P2	-
2	0+050	0+260	210,00 m	rigole triunghiulare tip A2	-
3	0+260	0+364	104,00 m	rigole triunghiulare TIP P2	-
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip A2		210,00 m stânga		rigole triunghiulare tip A2 = 210,00 m	
		-			
rigole triunghiulare tip P2		154,00 m stânga		rigole triunghiulare tip P2 = 154,00 m	
		-			

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	7,50 m	rigolă carosabilă	-
2	Km. 0+177	7,50 m	rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	15,00 m	50 uc – plăcuțe din beton armat		

Amenajare drumuri laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+175	5,00 m	Stânga	3,00 m
2	Km. 0+220	5,00 m	Stânga	3,00 m
Total lungimi:				
Lungime totală drumuri laterale				10,00 m

3.Strada Bisericii - L = 277,00 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+277	277 m	277 m	277 m	277 m
Lungime totala				831 m		

Linia discontinuă tip B se va trasa cu lungimea segmentului de 3 m și interval de 6 m, în grosime de 0,15 m. Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15 m.

Acces auto la proprietati:-se va asigura accesul auto la proprietati prin realizarea de rigole carosabile în lungime de 5,00 m x (10 accese) = 50,00 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+180	180,00 m	rigole triunghiulare	rigole triunghiulare tip



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN
Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

				tip P2	P2
2	0+180	0+277	97,00 m	rigole triunghiulare tip A2	rigole triunghiulare tip A2
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip A2	360,00 m stânga		rigole triunghiulare tip A2 =		
	360,00 m dreapta		720,00 m		
rigole triunghiulare tip P2	97,00 m stânga		rigole triunghiulare tip P2 =		
	97,00 m dreapta		194,00 m		

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+105	7,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	7 m	24 buc – plăcuțe din beton armat		
cameră de cădere	2 buc.	cameră de cădere din beton de ciment C30/37		

4. Strada Bisericii tronson 2

L = 107,00 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+107	107,00 m	-	107,00 m	107,00 m
Lungime totala				214,00 m		

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+107	107,00 m	-	rigole de acostament
Din care total lungimi:					
rigole de acostament		-		rigole de acostament = 107,00 m	
		107,00 m dreapta			
Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică		Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000		7,50 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:					
rigolă carosabilă		7,50 m		25 buc – plăcuțe din beton armat	

5. Strada Nucilor

L=75 m



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN
 Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002
 E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+75	75,00 m	-	75,00 m	75,00 m
Lungime totala				150,00 m		

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+075	75,00 m	rigole triunghiulare tip P1	rigole triunghiulare tip P1
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P1		75,00 m stânga 75,00 m dreapta		rigole triunghiulare tip P1 = 150,00 m	

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	9,00 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	9,00 m		30 buc – plăcuțe din beton armat	

6.Strada Valeni

L== 447,00 M

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+447	447,00 m	-	447,00 m	447,00 m
Lungime totala				894,00 m		

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Acces la proprietati:-se va asigura accesul auto la proprietati prin realizarea de rigole carosabile în lungime de 5,00 m x (10 accese) = 50,00 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+100	100,00 m	rigole triunghiulare tip A2	-
2	0+100	0+447	347,00 m	rigole triunghiulare tip P2	-
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip		100,00 m stânga		rigole triunghiulare tip A2 =	



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

A2	-	100,00 m
rigole triunghiulare tip P2	347,00 m stânga	rigole triunghiulare tip P2 =
	-	347,00 m

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	9,00 m	rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	9,00 m	30 uc – plăcuțe din beton armat		

Amenajarea drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+235	5,00 m	Dreapta	3,00 m
2	Km. 0+260	5,00 m	Stânga	3,00 m
3	Km. 0+425	5,00 m	Stânga	3,00 m
Total lungimi:				
Lungime totală drumuri laterale				15,00 m

6.Strada Deleni

L= 340,00 M

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+340	340,00 m	-	340,00 m	340,00 m
Lungime totală				680,00 m		

Acces auto la proprietati:-se va asigura accesul auto la proprietati prin realizarea de rigole carosabile în lungime de 5,00 m x (5 accese) = 25,00 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere		
	De la km:	La km:		stânga	dreapta	
1	0+000	0+340	340,00 m	rigole triunghiulare tip P2	-	
Din care total lungimi:						
rigole triunghiulare tip P2		340,00 m stânga		rigole triunghiulare tip P2 = 340,00 m		
		-				
Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică		Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni	
			1	2	3	4
1	Km. 0+000		9,00 m	Rigolă carosabilă	-	
Din care total lungimi:						
rigolă carosabilă		9,00 m		30 buc – plăcuțe din beton armat		



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN
 Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002
 E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+225	5,00 m	Dreapta	3,00 m
Lungime totală drumuri laterale				5,00 m

Neceseți

1. Aleea Padurii

L= 150,00 M

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+150	150 m	-	150 m	150 m
Lungime totală			300,00 m			

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+100	0+150	150,00 m	rigole triunghiulare tip P1	-
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P1		150 m stânga		rigole triunghiulare tip P1 = 150,00 m	
		-			
Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică		Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+075				
Din care total lungimi:					
rigolă carosabilă		7,50 M		25 buc – plăcuțe din beton armat	

2. Strada Poienitei

L=90 m

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+100	0+090	90,00 m	borduri de încadrare 20x25x50 mm	borduri de încadrare 20x25x50 mm
Din care total lungimi:					
borduri de încadrare 20x25x50 mm		90,00 m stânga		borduri de încadrare 20x25x50 mm = 180,00 m	
		90,00 m dreapta			

3. Strada Poienitei tronson2

L= 55,00 m

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr.	Poziție	Lungime	Tipul secțiunii de scurgere
-----	---------	---------	-----------------------------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

crt.	kilometrică		(m)		
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+055	55,00 m	borduri de încadrare 20x25x50 mm	borduri de încadrare 20x25x50 mm
din care total lungimi:					
borduri de încadrare 20x25x50 mm		55,00 m stânga 55,00 m dreapta		borduri de încadrare 20x25x50 mm = 110,00 m	

4.Strada Lacului

L= 550 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+550	550,00 m	-	550,00 m	550,00 m
Lungime totală				1.100,00 m		

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Acces auto la proprietati:-se va asigura accesul auto la proprietati prin realizarea de rigole carosabile în lungime de 5,00 m x (10 accese) = 50,00 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+550	550,00 m	rigole triunghiulare tip P2	-
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P2		550,00 m stânga -		rigole triunghiulare tip P2 = 550,00 m	
Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni	
1	Km. 0+035	6,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.	
2	Km. 0+320	6,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.	
Din care total lungimi:					
rigolă carosabilă	12,00 m	40 buc – plăcuțe din beton armat			
cameră de cădere	4,00 buc.	cameră de cădere din beton de ciment C30/37			



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

5.Strada Belsugului**L= 185 m**

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+185	185,00 m	-	185,00 m	185,00 m
lungime totală				370,00 m		

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+185	185,00 m	-	rigole triunghiulare tip P2
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P2		-		rigole triunghiulare tip P2 = 185,00 m	
		548,00 m dreapta			
Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică		Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000		9,00 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:					
rigolă carosabilă		9,00 m		30 uc – plăcuțe din beton armat	

6.Strada Molesti**L= 1.123 m**

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	1+123	1.123 m	-	1.123 m	1.123m
Lungime totală				2.246,00 m		

Acces auto la proprietati:-se va asigura accesul auto la proprietati prin realizarea de rigole carosabile în lungime de 5,00 m x (20 accese) = 100,00 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	1+123	1.123,00 m	rigole triunghiulare tip P2	-
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P2		1.123,00 m stânga		rigole triunghiulare tip P2 = 1.123,00 m	
		-			

**AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN**

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / diametru	Mențiuni
1	Km. 0+360	12,00 m	Rigolă carosabilă	-
2	Km. 0+820	6,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.
3	Km. 1+120	6,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	24,00 m	80 buc – plăcuțe din beton armat		
cameră de cădere	4,00 buc.	cameră de cădere din beton de ciment C30/37		

7. Intraarea Molesti

L= 83 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+083	83 m	-	83 m	83 m
lungime totală				166 m		

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+083	83 m	rigole triunghiulare tip B	-
rigole triunghiulare tip B			83 m stânga	rigole triunghiulare tip B = 83 m	
			-		

nr. crt.	identificare poziție kilometrică	lungime	tip / diametru	mențiuni
1	km. 0+000	7,50 m	rigolă carosabilă	-
din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	7,50 m	25 uc – plăcuțe din beton armat		

8. Strada Politiei

L= 160 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E
	De la	La			



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN
 Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002
 E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

	km:	km:				
1	0+000	0+160	160,00 m	-	160 m	160 m
Lungime totală			320 m			

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+060	60,00 m	rigole triunghiulare tip A2	-
2	0+060	0+090	30,00 m	rigole triunghiulare tip P2	-
3	0+090	0+160	70,00 m	rigole de acostament	-

Din care total lungimi:

rigole triunghiulare tip A2	60,00 m stânga	rigole triunghiulare tip A2 = 60 m
	-	
rigole triunghiulare tip P2	30,00 m stânga	rigole triunghiulare tip P2 = 30 m
	-	
rigole de acostament	70,00 m stânga	rigole de acostament = 70 m
	-	

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	7,50 m	Rigolă carosabilă	-

Din care total lungimi:

rigolă carosabilă	7,50 m	25 uc – plăcuțe din beton armat
-------------------	--------	---------------------------------

9.Strada Cimitirului

L= 164 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+164	164,00 m	-	164,00 m	164,00 m
lungime totală			328,00 m			

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+164	164,00 m	rigole de acostament	-
Din care total lungimi:					
rigole de acostament	164,00 m stânga		rigole de acostament = 168,00 m		
	-				



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	7,50 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	7,50 m	25 uc – plăcuțe din beton armat		

10.Strada Baltii

L= 120 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+120	120,00 m	-	120 m	120 m
lungime totală				240 m		

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
2	0+000	0+050	50,00 m	rigole triunghiulare tip P1	-
3	0+050	0+120	70,00 m	rigole de acostament	-
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P1		50,00 m stânga		rigole triunghiulare tip P1 = 50 m	
		-			
rigole de acostament		70,00 m stânga		rigole de acostament = 70 m	
		-			

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	7,50 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	7,50 m	25 buc – plăcuțe din beton armat		

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+100	5,00 m	Dreapta	3,00 m
Total lungimi:				
lungime totală drumuri laterale				5,00 m

11.Strada Comanesti

L= 370 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E
	De la	La			



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

	km:	km:			
1	0+000	0+370	370,00 m	-	370,00 m 370,00 m
Lungime totala					740,00 m

Notă: Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Acces auto la proprietati:-se va asigura accesul auto la proprietati prin realizarea de rigole carosabile în lungime de 5,00 m x (10 accese) = 50,00 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+370	370 m	rigole triunghiulare tip P2	rigole triunghiulare tip P2
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P2		370,00 m stânga		rigole triunghiulare tip P2 =	
		370,00 m dreapta		740,00 m	
Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică		Lungime	Tip / diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000		9 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:					
rigolă carosabilă		9 m		30 buc – plăcuțe din beton armat	

Amenajare drumuri laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+055	5,00 m	Dreapta	2,50 m
2	Km. 0+120	5,00 m	Dreapta	2,50 m
3	Km. 0+190	5,00 m	Stânga	3,00 m
4	Km. 0+210	5,00 m	Stânga	3,00 m
5	Km. 0+235	5,00 m	Dreapta	2,50 m
Total lungimi:				
lungime totală drumuri laterale				25,00 m

Elemente dispuse drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	tip / diametru
1	Km. 0+120	7,50 m	Rigolă carosabilă
2	Km. 0+190	7,50 m	Rigolă carosabilă
3	Km. 0+210	7,50 m	Rigolă carosabilă
4	Km. 0+235	7,50 m	Rigolă carosabilă
Din care total lungimi:			
rigolă carosabilă		30,00 m	50 buc – plăcuțe din beton armat

12.Strada Urzicesti

L= 715,00 m



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+715	715,00 m	-	715,00 m	715,00 m
lungime totală			1.430,00 m			

Notă: Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Acces auto la proprietăți:-se va asigura accesul auto la proprietati prin realizarea de rigole carosabile în lungime de 5,00 m x (10 accese) = 50,00 m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+100	100,00 m	-	rigole triunghiulare tip P2
	0+110	0+130	20,00 m	pod existent – nu se intevine	
2	0+130	0+680	550,00 m	-	rigole triunghiulare tip A2
3	0+680	0+715	35,00 m	rigole triunghiulare tip A2	rigole triunghiulare tip A2
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P2		-		rigole triunghiulare tip P2 = 100,00 m	
rigole triunghiulare tip A2		35,00 m stânga 550,00 m dreapta		rigole triunghiulare tip A2 = 585,00 m	

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+070	6,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.
2	Km. 0+490	6,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	12,00 m	40 buc – plăcuțe din beton armat		
cameră de cădere	4,00 buc.	cameră de cădere din beton de ciment C30/37		

Amenajarea drumurilor laterale

Nr.	Identificare	Lungime	Poziționare	Lățime
-----	--------------	---------	-------------	--------



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Crt.	poziție kilometrică	drum	drum lateral
1	Km. 0+350	5,00 m	Dreapta
2	Km. 0+665	5,00 m	Stânga
total lungimi:			
lungime totală drumuri laterale			10,00m

Elemente dispuse drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	TIP / Diametru
1	Km. 0+350	7,50 m	Rigolă carosabilă
2	Km. 0+665	7,50 m	Rigolă carosabilă
Din care total lungimi:			
rigolă carosabilă	15,00 m	50 buc – plăcuțe din beton armat	

13.Strada Bondaricesti

L=305 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+305	305,00 m	-	305,00 m	305,00 m
Lungime totală				610,00 m		

Notă: Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+305	305,00 m	-	rigole triunghiulare tip P1
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P1		-		rigole triunghiulare tip P1 = 305,00 m	

:

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	TIP / Diametru	Mențiuni
1	Km. 0+000	7,50 m	Rigolă carosabilă	-
Din care total lungimi:				
rigolă carosabilă	7,50 m	25 uc – plăcuțe din beton armat		

Amenajarea drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+170	5,00 m	Dreapta	3,00 m
Total lungimi:				



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN
 Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002
 E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

lungime totală drumuri laterale	5,00 m
---------------------------------	--------

14.Strada Savalachei

L=255 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+255	255,00 m	-	255,00 m	255,00 m
Lungime totală			510,00 m			

Linia continuă simplă de tip E se va trasa în grosime de 0,15m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la km:	La km:		stânga	dreapta
1	0+000	0+255	255,00 m	rigole triunghiulare tip P1	rigole triunghiulare tip P1
Din care total lungimi:					
rigole triunghiulare tip P1		255,00 m stânga 255,00 m dreapta		rigole triunghiulare tip P1 = 510,00 m	

Amenajarea drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+165	5,00 m	Stânga	3,00 m
Total lungimi:				
lungime totală drumuri laterale				5,00 m

Elemente dispuse drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / Diametru
1	Km. 0+165	7,50 m	Rigolă carosabilă
Din care total lungimi:			
rigolă carosabilă	7,50 m	25 buc – plăcuțe din beton armat	

15.Strada Sprancenei

L= 350,00 m

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Linie discontinuă tip B	Linie continuă simplă tip E	
	De la km:	La km:				
1	0+000	0+350	350,00 m	-	350,00 m	350,00 m
lungime totală			700,00 m			

Linia continuă simplă de tip e se va trasa în grosime de 0,15m.

Elemente pentru colectarea apelor pluviale

Nr. crt.	Poziție kilometrică		Lungime (m)	Tipul secțiunii de scurgere	
	De la	La		stânga	dreapta



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

	km:	km:			
1	0+000	0+350	350,00 m	rigole de acostament	-
Din care total lungimi:					
rigole de acostament		350,00 m stânga		rigole de acostament = 350,00 m	
		-			
Nr.crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime	Tip / Diametru	Mențiuni	
1	Km. 0+070	6,00 m	Rigolă carosabilă	Se vor realiza 2 camere de cădere dreapta/ stânga fără fund betonat cu strat drenant la bază.	
Din care total lungimi:					
rigolă carosabilă		6,00 m	20 buc – plăcuțe din beton armat		
cameră de cădere		2,00 buc.	cameră de cădere din beton de ciment C30/37		

Amenajarea drumurilor laterale

Nr. crt.	Identificare poziție kilometrică	Lungime drum	Poziționare	Lățime drum lateral
1	Km. 0+190	5,00 m	Stânga	3,00 m
2	Km. 0+275	5,00 m	Stânga	3,00 m
3	Km. 0+349	5,00 m	Stânga	3,00 m
Total lungimi:				
lungime totală drumuri laterale				15,00 m

Valoarea investitiei:- costul total al investiției se ridică la $V_t = 10,100,965.75$ lei (11,999,250.67 lei cu TVA).

Perioada de implementare propusa:- investiția este estimată pe o perioadă de 24 luni și durata de realizare a executiei se preconizează de maxim 21 luni de la data contractării cu contractantul declarat câștigător conf. prevederilor Legii 212/2002 cu modificările și completările ulterioare.

Cai noi de acces sau schimbari ale celor existente: - prin proiect nu sunt prevăzute lucrări de realizare a unor căi de acces. Accesul mijloacelor și a persoanelor pentru intervențiile operative în caz de urgență publică, în vederea salvării și acordării ajutorului persoanelor aflate în pericol, stingerii incendiilor și limitarea efectelor dezastrelor, va fi asigurat în permanență, deoarece lucrările se vor executa sub trafic.

b) cumularea cu alte proiecte existente si/sau aprobate:- nu este cazul;

c) utilizarea resurselor naturale:- pamant, balast, nisip, apa ;

d) productia de deseuri:

Deșeurile rezultate in perioada de executie a proiectului sunt reprezentate de:

- pamant excavat din amplasamente;
- deșeuri de materiale de constructii (resturi de beton, mortar);
- deșeuri metalice;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

- resturi de balast;
- deseuri municipale amestecate.

Deseurile generate pe amplasament in perioada realizarii proiectului ,se vor colecta si depozita selectiv in vederea valorificarii/eliminarii lor conform contractelor incheiate cu agenti economici autorizati.

In timpul exploatarii nu sunt generate deseuri.

e) poluarea si alte efecte negative:

-surse de zgomot si vibratii :-funcționarea utilajelor pe perioada de realizare a proiectului.

-surse de poluanti pentru aer : pe perioada de executie a lucrarilor de investitie, emisiile produse de functionarea utilajelor sunt reduse, utilizandu-se utilaje in stare tehnica de functionare corespunzatoare.

-sursele de poluanți pentru sol, subsol, ape freatică și de adâncime:-deseurile produse în timpul execuției lucrărilor, vor fi colectate și depozitate controlat și îndepărtate organizat la perioade cât mai scurte de timp în locuri cu această destinație, prin firma autorizată .

f) riscul de accidente majore si /sau dezastre, inclusiv cele cauzate de schimbarile climatice:-nu exista riscul de producere a accidentelor , daca se respecta procesul tehnologic;

g)riscurile pentru sanatatea umana:-nu este cazul.

2. Localizarea proiectului

2.1. utilizarea actuala si aprobata a terenului :-drumuri de interes local;

Coordonate Stereo 1970 ale amplasamentului proiectului

X	Y	Denumire strada
509188.7	308511.7	str. Fantanii
509087.5	308344.8	str. Viilor
509553	307959.3	str. Teleormanului
510018.6	307235.4	str. Scolii
509963.4	306908.7	str. Bisericii
510035.2	306880.3	str. Bisericii tr. 2
510725.5	306942.1	str. Nucilor
510776.3	306937.3	str. Valeni
510669.3	306689.8	str. Deleni
511579.4	306145.8	aleea Padurii
511468	306009.8	str. Poienitei
511446	305979.6	str. Poienitei tr. 2
511388.9	305786.2	str. Lacului
511389.4	305717.5	str. Belsugului
512409.8	306044.3	str. Molesti
511796.3	305836.8	Intrarea Molesti
511945.1	305800.9	str. Politiei
512051.7	306025.1	str. Cimitirului
512465.3	305840.1	str. Baltii
512582.4	305795.1	str. Comanesti
512198.1	305268.6	str. Urzicesti



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

512500.7	305334.6	str. Bondaricesti
512282.7	305649.9	str. Savalachei
512520.4	305625.8	str. Sprancenei

conform anexa la documentatie.

2.2. relativa abundenta a resurselor naturale din zona, calitatea si capacitatea regenerativa a acestora: - nu este cazul;

2.3. capacitatea de absorbtie a mediului natural, cu atentie deosebita pentru:

a) zone umede: – nu este cazul;

b) zone costiere si mediul marin:– nu este cazul;

c) zonele montane si forestiere :– nu este cazul;

d)arii naturale protejate de interes national, comunitar, international:– nu este cazul;

e)zone clasificate sau protejate conform legislației în vigoare: situri Natura 2000 desemnate în conformitate cu legislația privind regimul ariilor naturale protejate, conservarea habitatelor naturale, a florei și faunei sălbatice; zonele prevăzute de legislația privind aprobarea Planului de amenajare a teritoriului național - Secțiunea a III-a - zone protejate, zonele de protecție instituite conform prevederilor legislației din domeniul apelor, precum și a celei privind caracterul și mărimea zonelor de protecție sanitară și hidrogeologică:- nu este cazul;

f)zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute de legislația națională și la nivelul Uniunii Europene și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri:-nu este cazul;

g) zonele cu o densitate mare a populației:-nu este cazul;

h)peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau archeologic:–nu este cazul;

3. Tipurile si caracteristicile impactului potential

a) importanța și extinderea spațială a impactului - impactul este local, cu durată limitată numai în zona frontului de lucru și doar pe durata de execuție;

b) natura impactului:-impact nesemnificativ;

c) natura transfrontalieră a impactului:– nu este cazul;

d)intensitatea și complexitatea impactului:-impact redus, temporar, local - în zona frontului de lucru, doar pe timpul execuției proiectului;

e)probabilitatea impactului:–dacă se vor respecta toate măsurile impuse prin proiect, probabilitatea impactului va fi nesemnificativă;

f)debutul,durata,frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului:–in perioada de execuție a obiectivului, impactul asupra factorilor de mediu va fi temporar,iar pe măsura închiderii frontului de lucru, calitatea factorilor de mediu afectați va reveni la parametrii anteriori.

g)cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate:-nu este cazul;

h)posibilitatea de reducere efectivă a impactului:- prin aplicarea urmatoarelor **conditii de realizare a proiectului:**

-proiectul se va realiza conform documentatiei tehnice depuse, cu respectarea prevederilor OUG nr.195/2005 prvind protectia mediului, aprobata cu modificari si



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

completari prin Legea nr.265/2006 cu modificarile si completarile ulterioare, a normativelor si prescriptiilor tehnice specifice care au stat la baza emiterii deciziei etapei de incadrare, a mentiunilor din certificatul de urbanism nr.3/13.02.2023 eliberat de Primaria comunei Necsesti, judetul Teleorman si a conditiilor impuse prin actele de reglementare emise de alte autoritati;

-in perioada de executiei a proiectului se vor respecta prevederile :

-Ordonanta de urgenta 92/19.08.2021 privind regimul deșeurilor cu modificarile si completarile ulterioare;

-Legea 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificarile si completarile ulterioare;

-Ord.756/1997 al MAPPM – reglementari privind evaluarea poluării mediului cu modificarile si completarile ulterioare ;

-OUG 68/2007 privind raspunderea de mediu cu referire la prevenirea si repararea prejudiciului asupra mediului, aprobata prin Legea nr. 19/2008, cu modificarile si completarile ulterioare ;

-HG 856/2002 privind evidenta gestiunii deșeurilor si pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv cele periculoase cu modificările si completările ulterioare;

-STAS 12574/1987- Aer in zone protejate. Condiții de calitate;

-nivel de zgomot conform SR10009:2017,Acustica-Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant;

-semnalizarea corespunzătoare a lucrărilor cu panouri de avertizare;

-aplicarea unui management corespunzător al deșeurilor generate pe amplasament in perioada de executie a proiectului, respectiv asigurarea trasabilității deșeurilor generate conform prevederilor legislației specifice in vigoare;

-se vor lua toate masurile necesare pentru evitarea poluării factorilor de mediu, fiind obligatorie respectarea normelor, standardelor și legislației privind protecția mediului, în vigoare;

Lucrări de refacere a amplasamentului: –se vor respecta etapele prevăzute in documentația tehnica.

Organizarea de santier: –se va delimita, perimetra amplasamentul si se vor asigura dotarile specifice protectiei factorilor de mediu.

Raspunderea pentru corectitudinea informatiilor puse la dispozitia autoritatii competente pentru protectia mediului si a publicului revine in intregime titularului proiectului.

Prezenta decizie este valabilă pe toată perioada de realizare a proiectului, iar în situația în care intervin elemente noi, necunoscute la data emiterii prezentei decizii, sau se modifică condițiile care au stat la baza emiterii acesteia, titularul proiectului are obligația de a notifica autoritatea competentă emitentă.

Prezenta decizie nu exclude obligativitatea beneficiarului de a obține celelalte avize/acorduri eliberate de instituții specializate ale statului, conform prevederilor legale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002

E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679

Informatii cu privire participarea publicului la procedura de reglementare
Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman a asigurat si garantat cadrul pentru accesul liber la informatie a publicului interesat sau potential afectat de proiect .

Mențiuni despre procedura de contestare administrativa și contencios administrativ

Orice persoană care face parte din publicul interesat și care se consideră vătămată într-un drept al său ori într-un interes legitim se poate adresa instanței de contencios administrativ competente pentru a ataca, din punct de vedere procedural sau substanțial, actele, deciziile ori omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului, inclusiv aprobarea de dezvoltare, potrivit prevederilor Legii contenciosului administrativ 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

Se poate adresa instanței de contencios administrativ competente și orice organizație neguvernamentală care îndeplinește condițiile prevăzute la art. 2 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, considerându-se că acestea sunt vătămate într-un drept al lor sau într-un interes legitim.

Actele sau omisiunile autorității publice competente care fac obiectul participării publicului se atacă în instanță odată cu decizia etapei de încadrare, cu acordul de mediu ori, după caz, cu decizia de respingere a solicitării de emitere a acordului de mediu, respectiv cu aprobarea de dezvoltare sau, după caz, cu decizia de respingere a solicitării aprobării de dezvoltare.

Înainte de a se adresa instanței de contencios administrativ competente, persoanele prevăzute la art. 21 din Legea nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului au obligația să solicite autorității publice emitente a deciziei prevăzute la art. 21 alin. (3) sau autorității ierarhic superioare revocarea, în tot sau în parte, a respectivei decizii. Solicitarea trebuie înregistrată în termen de 30 de zile de la data aducerii la cunoștința publicului a deciziei.

Autoritatea publică emitentă are obligația de a răspunde la plângerea prealabilă prevăzută la art. 22 alin. (1) în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la acea autoritate.

Procedura de soluționare a plângerii prelabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.

Prezenta decizie poate fi contestată în conformitate cu prevederile Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului și ale Legii nr. 554/2004, cu modificările și completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV
Laura Ilariana SIMION

Șef serviciu. A.A.A.
Mihaela PIRVU

Întocmit,
Mariana NICULCEA



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN
Adresa: str. Dunării, nr. 1, mun. Alexandria, județul Teleorman, Cod 140002
E-mail: office@apmtr.anpm.ro; Tel. 0247316228; Fax 0247316229

Operator de date cu caracter personal, conform Regulamentului (UE) 2016/679