



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI TELEORMAN

Decizia Etapei de Încadrare
Nr. 12996 din 20.01.2023
Proiect

Ca urmare a solicitării de emitere a acordului de mediu adresate de **Comuna Lunca**, cu sediul în comuna Lunca, județul Teleorman, înregistrată la APM Teleorman cu nr. 12996/25.10.2022,

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,

Agentia pentru Protectia Mediului Teleorman decide

ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 10.06.2022, că proiectul – „Extindere rețea de canalizare în satul Lunca, comuna Lunca, județul Teleorman,” propus a fi amplasat în comuna Lunca, satul Lunca, județul Teleorman, nu se supune evaluării impactului asupra mediului

Justificarea prezentei decizii:

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

- proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa 2, pct.13 lit.a);
- proiectul propus nu intră sub incidența art. 28 din Ordonanța 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;
- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 lit.b) și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare.

1.Characteristicile proiectului:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect:

Rețeaua de colectare și transport ape uzate menajere va fi din conducte de PEHD100, SDR17, cu diametrul De = 200 mm și lungimea de 5823m, respectiv conducte cu diametrul De = 250mm și lungimea de 975 m.

În total, lungimea rețelei de canalizare proiectată va fi de 6798 m, montată prin tehnologia « foraj orizontal dirijat ».

Disponerea rețelei de canalizare, pe străzi

| Nr. Crt. | Denumire stradă | Lungimea conductelor de canalizare (m) | | | Cămine de vizitare | |
|----------|---------------------|--|-----------|-----------|--------------------|--------|
| | | De 200 mm | De 250 mm | Total (m) | Dn800 | Dn1000 |
| 1 | Str. Biserica Veche | 762 | 0 | 762 | 7 | 10 |
| 2 | Str. Călinești | 759 | 140 | 899 | 7 | 11 |
| 3 | Str. Poșta Veche | 604 | 360 | 964 | 6 | 13 |



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

| | | | | | | |
|-------|--------------------|------|-----|------|-----|----|
| 4 | Str. Dispensarului | 498 | 0 | 498 | 10 | 1 |
| 5 | Str. Stadionului | 466 | 0 | 466 | 5 | 4 |
| 6 | Str. Dumbavei | 422 | 0 | 422 | 7 | 1 |
| 7 | Str. Ghiocelilor | 389 | 0 | 389 | 4 | 3 |
| 8 | Str. Morarului | 360 | 0 | 360 | 6 | 0 |
| 9 | Str. Manica | 78 | 282 | 360 | 0 | 6 |
| 10 | Str. Marginea | 535 | 193 | 728 | 6 | 10 |
| 11 | Str. Agronomului | 222 | 0 | 222 | 4 | 0 |
| 12 | Str. Rusca Veche | 135 | 0 | 135 | 3 | 0 |
| 13 | Str. Bisericii | 120 | 0 | 120 | 2 | 0 |
| 14 | Str. Rusca Nouă | 276 | 0 | 276 | 6 | 1 |
| 15 | Str. Apicultorului | 197 | 0 | 197 | 2 | 2 |
| | | 5823 | 975 | 6798 | 75 | 62 |
| TOTAL | | 6798 | | | 137 | |

Cămine de vizitare /schimbare de direcție /intersecție

Curgerea apei prin rețeaua de canalizare se va face gravitațional. De-a lungul rețelei de canalizare sunt prevăzute 137 cămine de vizitare, intersecție și/sau schimbare de direcție, din elemente prefabricate din beton, cu diametrul interior $D_n = 1000$ mm (pe toată lungimea rețelei de canalizare unde diametrele sunt $D_e = 250$ mm și $D_e = 200$ mm, pentru adâncimi mai mari de 2 m) și $D_n = 800$ mm (pe rețeaua cu $D_e = 200$ mm și adâncimea mai mică de 2 m).

Căminele de vizitare vor fi prevăzute cu capace metalice de tip carosabil pentru clasa D400, conform SR EN 124-2015, montate pe rame încastrate în beton.

Racorduri individuale

Se propune executarea a 416 racorduri individuale, inclusiv cămine de racord. Racordurile individuale la rețeaua de colectare și transport ape uzate menajere vor cuprinde căminele de racord, amplasate la limita de proprietate, pe domeniul public, și conducta de legătură. Sunt prevăzute cămine de racord din materiale plastice, cu diametrul la baza căminului $D_e = 400$ mm (intrare) și $D_e = 160$ mm (ieșire). Coloana căminului va fi din PVC, cu $D_e = 400$ mm, tub telescopic $D_e = 315$ mm și capac carosabil din fontă clasa D400, conform SR EN 124/2015, încastrat în placă de susținere din beton armat.

Dacă diferența dintre cota radierului căminului de racord și cota radierului colectorului stradal este mare, se impune utilizarea unui cot din PEHD100, SDR17, $D_e = 160$ mm cu unghi de 90 grade.

Pe străzile asfaltate, racordurile de pe cealaltă parte a colectorului de canalizare se vor executa cu săpătură deschisă, urmând ca zona afectată de lucrări să fie adusă la starea inițială.

Stații de pompare ape uzate menajere

Pentru evitarea adâncimilor mari de săpătură, pe traseul rețelei de canalizare se vor executa două stații de pompare ape uzate menajere, prevăzute cu softstartere și cu module de biofiltrare pentru atenuarea mirosurilor.

Stația de pompare SPAU1 se va amplasa pe strada Dispensarului și va fi echipată cu pompă cu debitul de 5 l/s, $H_p = 10$ mCA, $P = 3,5$ kW.

Stația de pompare SPAU2 se va amplasa pe strada Marginea și va fi echipată cu pompă cu debitul de 5 l/s, $H_p = 9$ mCA, $P = 3,5$ kW.

Cele două stații de pompare vor fi prevăzute cu împrejmuire, limitând astfel intrarea persoanelor neautorizate în incinta acestora.

Conductele de refulare aferente celor două stații de pompare ape uzate vor fi din PEHD, PE100, PN10, SDR17, cu $D_e = 90$ mm și $L = 579$ m.

Pe traseul conductelor de refulare vor fi patru cămine de vane la distanțe de max 200 m unul față de celălalt, prevăzute cu piese de curățire.



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

Apele uzate colectate prin rețeaua de canalizare prezentată mai sus vor fi dirijate spre stația de epurare, ce a fost avizată prin Avizul de gospodărire a apelor nr. 36/10.07.2017 și care urmează a se executa. Această stație de epurare monobloc, care va asigura epurarea mecano-biologică a apelor uzate, a fost dimensionată pentru o capacitate de epurare maximă în etapa finală de 410 mc/zi (conform avizului nr 36/10.07.2017).

Legătura între rețeaua de canalizare supusă avizării și rețeaua de canalizare aflată în execuție se va face în următoarele puncte (cămine de vizitare):

- Str. Rusca Veche în C5ex de pe str Principală – DJ 546
- Str. Biserica Veche în CR 10ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Călinești în CR19ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Poșta Veche în CR 26ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Dispensarului în CR35ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Stadionului în CR48ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Dumbravei în CR62ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Ghiocilor în CR72ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Morarului în CR83ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Manica în CR91ex de pe str Principală – DJ 546
- Str Bisericii în C120ex de pe str Șoseaua Mică
- Str Rusca Nouă în C127ex de pe str Șoseaua Mică
- Str Apicultorului în C132ex de pe str Șoseaua Mică.

Apele uzate industriale

Nu este cazul; prin proiect nu s-a luat în considerare evacuarea de ape tehnologic uzate de la industrii locale; se atrage în mod deosebit atenția administratorului rețelei de canalizare să nu permită nici unui agent comercial să deverseze în canalizare ape uzate netratate. Acestea vor trebui să îndeplinească calitativ prevederile NTPA 002/2002.

Apele meteorice

Apele din precipitații nu vor fi preluate de rețeaua de canalizare. Acestea se vor scurge gravitațional prin rigolele de la marginea drumurilor comunale, iar cele din gospodării, prin văile naturale adiacente.

Condițiile de deversare în receptor natural

Au fost stabilite în Avizul de g.a. nr 36/2017.

Hidrometrie de exploatare

Nu este cazul pentru acest proiect.

Traversări de cursuri de apă

Proiectul nu prezintă traversări de cursuri de apă cadastrate și necadastrate.

2. Amplasarea proiectului

Proiectul este amplasat în intravilanul comunei Lunca, județul Teleorman;

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor:

- conform Certificatului de Urbanism nr. 5 din 30.08.2022 – emis de Primăria comunei Lunca, județul Teleorman – zona cai de comunicații ;

Regim juridic – domeniu public;

b) bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale, inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea, din zonă și din subteranul acestei: nu este cazul;

c) capacitatea de absorbție a mediului natural, acordându-se o atenție specială următoarelor zone:

1. zone umede, zone riverane, guri ale râurilor: nu este cazul;

2. zone costiere și mediul marin - nu este cazul;

3. zonele montane și forestiere - nu este cazul;

4. arii naturale protejate de interes național, comunitar, internațional - nu este cazul;



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. 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;

6. 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;

7. zonele cu o densitate mare a populației - nu este cazul;

8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic - nu este cazul;

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată; nesemnificativ, local, în perioada de realizare a lucrărilor;

b) natura impactului; direct și temporar, în perioada de realizare a lucrărilor;

c) natura transfrontalieră a impactului; nu este cazul;

d) intensitatea și complexitatea impactului; în perioada de execuție a proiectului, intensitatea impactului asupra factorilor de mediu va fi potențial semnificativ;

e) probabilitatea impactului - potențial nesemnificativ având în vedere argumentele menționate la punctele 1 și 2;

f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului; impactul lucrărilor asupra factorilor de mediu va debuta odată cu începerea execuției lucrărilor - impactul potențial semnificativ va fi de scurtă durată și reversibil;

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

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului prin aplicarea următoarelor condiții de realizare a proiectului:

Lucrările se vor realiza în comuna Lunca, județul Teleorman conform certificatului de urbanism, respectându-se următoarele prevederi:

- se vor respecta datele și specificațiile din documentația tehnică precum și legislația de mediu în vigoare; se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;
- beneficiarul răspunde de realizarea corectă a lucrărilor propuse, prezentate în Memoriul de prezentare;
- lucrările se vor desfășura cu respectarea condițiilor tehnice și a regimului juridic prevăzute prin actele de reglementare prealabile, emise de alte autorități;
- managementul deșeurilor generate în urma execuției lucrărilor prevăzute în proiect se va realiza în conformitate cu legislația specifică de mediu și va fi în responsabilitatea societăților care realizează lucrurile, astfel:
- deșeurile metalice, de ambalaje și cele de materiale de construcție vor fi colectate selectiv, în vederea predării către societăți autorizate pe baza de contract;

Se au în vedere;

- ▷ orice modificare de soluție este permisă numai cu acordul scris al proiectantului de specialitate; situația se va comunica în timp util emitentului de aviz pentru analiza situației și, dacă este cazul, pentru reconsiderarea procedurii de reglementare conform legislației apelor în vigoare;
- ▷ prin grija beneficiarului, execuția lucrărilor se va face cu toate precauțiile necesare pentru a nu prejudicia sub nicio formă apele de suprafață sau subterane, proprietățile învecinate sau lucrările din apropiere; unde este cazul, se vor respecta cu strictețe pilierile de siguranță prevăzute de legislația în vigoare; se va respecta întocmai tehnologia de execuție prezentată în documentație, luându-se măsuri de prevenire și combatere a poluărilor accidentale;
- ▷ la terminarea lucrărilor, se vor dezafecta și reda folosinței inițiale terenul ocupat cu drumurile de acces și cu platformele de lucru;



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

- ▷ materialul solid rezultat în urma lucrărilor pregătitoare va fi adunat și depozitat în afara zonei de lucru, fără a afecta amplasamentul altor lucrări ce urmează a se executa în zonă și scurgerea liberă a apelor de suprafață;
- ▷ pe parcursul execuției lucrărilor, constructorul va permite, în caz de necesitate, accesul și intervenția pentru execuția unor lucrări sau acțiuni necesare în caz de inundații, poluări accidentale sau alte situații specifice cursurilor de apă;
- ▷ se interzice depozitarea și/sau aruncarea deșeurilor de orice fel pe malurile cursurilor de apă sau în albiile acestora;
- ▷ beneficiarul va urmări comportarea în timp a lucrărilor executate și va interveni ori de câte ori este nevoie în vederea asigurării funcționării acestora în condiții optime, la parametri proiectați;
- ▷ orice avarie survenită la lucrări în timpul execuției sau exploatării acestora, datorată viiturilor sau altor fenomene independente de activitatea de întreținere și exploatare a lucrărilor hidrotehnice, intră în sarcina beneficiarului;
- ▷ orice poluare accidentală produsă de constructor va fi anunțată în timp util la dispeceratul SGA Olt;
- ▷ execuția lucrărilor nu trebuie să pună în pericol lucrările existente din albia și malurile cursului de apă precum și execuția altor lucrări hidrotehnice necesare în viitor;
- ▷ emiterea prezentului aviz nu exonerează beneficiarul de obținerea altor acte de reglementare prevăzute de legislație; beneficiarul va solicita și obține toate avizele și acordurile legale necesare realizării investiției;
- ▷ este interzisă degradarea albiei și malurilor cursurilor de apă pe parcursul execuției și exploatării.

- organizarea de șantier va ocupa suprafețe cât mai reduse;
- se vor înprejmui corespunzător zonele de lucru, se vor monta avertizoare, etc;
- materialele necesare executării lucrărilor propuse se vor depozita în locuri bine stabilite amenajate corespunzător;
- transportul oricăror tipuri de materiale, inclusiv a deșeurilor generate, se va realiza cu mijloace de transport acoperite;
- pe timpul realizării proiectului se vor lua măsuri pentru prevenirea degajării prafului prin stropirea drumurilor de acces utilizate, etc.

- se va avea în vedere restrângerea la minimum a spațiului de stocare a deșeurilor rezultate în perioada de execuție a proiectului prin colectarea selectivă și valorificarea/ eliminarea prin firme autorizate.

- nu vor fi deschise drumuri noi de acces, ci vor fi utilizate drumurile deja existente;
- nu se vor deteriora zonele învecinate perimetrului ele desfășurare a lucrărilor;
- toate terenurile afectate temporar vor fi aduse la starea inițială;
- prezenta decizie nu exonerează de răspundere proiectantul și constructorul, în cazul producerii unor accidente în timpul execuției lucrărilor sau exploatării acestora;
- raportarea imediată la APM Teleorman și GNM – SCJ Teleorman în cazul producerii unui eveniment indiferent de factorul de mediu afectat — apă, aer, sol) care poate conduce la accidente/incidente ecologice, poluare accidentală și transmiterea Raportul de informare în cazul poluărilor accidentale conform anexei afișate pe site-ul APM Teleorman - secțiunea Informații de interes public, în cel mult 2 ore de la producerea evenimentului;
- **dacă terenurile cu destinația de spații verzi vor fi afectate în mod accidental în timpul realizării proiectului, ele vor fi aduse la stadiul de funcționalitate avut anterior, cu refacerea acestora (se va realiza reabilitarea ecologică a zonelor afectate temporar și readucerea lor la starea și funcționalitatea inițială);**

În perioada de execuției a proiectului se vor respecta prevederile :

- OUG nr. 195/2005 privind Protecția Mediului aprobată cu modificări și completări prin Legea 265/2006, cu modificările și completările ulterioare;



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

- OUG 92/2021 privind regimul deșeurilor;
- Legea nr. 104/2011 privind calitatea aerului înconjurător cu modificările și completările ulterioare;
- HG nr. 856/2002 privind evidența gestiunii deșeurilor, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv cele periculoase cu modificările și completările ulterioare;
- Ordinul MAPPM nr. 756/1997- Reglementari privind evaluarea poluării mediului, cu modificările și completările ulterioare;
- STAS 12574/1987- Aer în zone protejate. Condiții de calitate;
- nivel de zgomot conform SR 10009:2017. Acustica - Limite admisibile ale nivelului de zgomot din mediul ambiant ;

Se vor respecta prevederile Avizului de gospodărire a apelor nr.

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris APM Teleorman despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare.

La finalizarea investiției, titularul proiectului are obligația să notifice APM Teleorman, în scopul efectuării controlului de specialitate pentru verificarea prevederilor deciziei etapei de încadrare.

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

Informatii cu privire la 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.

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.

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 nr. 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 emiterie 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.



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

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 prealabile 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,
Valentin LINCUI**



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

A stylized, cursive handwritten signature in black ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal tail.

20.01.2023