



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Decizia etapei de încadrare
Nr. 7364/....08.2019

Ca urmare a solicitării depuse de **MUSTĂȚA STELE**, pentru proiectul ” **Construire stație mixtă distribuție carburanți**” propus a fi amplasat comuna Gighera, sat Nedeia, ne. 143, județul Dolj, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Dolj cu nr. 7364 din 08.05.2019, a depunerii memoriului de prezentare înregistrat cu nr.10172/25.06.2019, a completărilor la documentație înregistrate la ne. 11796/25.07.2019 și a a anunțurilor publice înregistrate cu nr. 12420/06.08.2019, în baza Legii 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 Dolj decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de Analiză Tehnică din data de 31.07.2019, că proiectul ” **Construire stație mixtă distribuție carburanți**” propus a fi amplasat comuna Gighera, sat Nedeia, nr. 143, județul Dolj, **nu se supune evaluării impactului asupra mediului.**

Justificarea prezentei decizii:

I. Motivele care au stat la baza luării deciziei etapei de încadrare în procedura de evaluare a impactului asupra mediului sunt următoarele:

- proiectul propus intră sub incidența Legii nr.292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, fiind încadrat în Anexa nr. 2, pct. 6. Industria chimică: c) instalații de depozitare a produselor petroliere, petrochimice și chimice, altele decât cele prevăzute în anexa nr. 1.
- din analiza documentației tehnice, verificarea amplasamentului și consultarea listei de control s-a concluzionat că nu este posibil ca efectul lucrărilor propuse a se realiza să fie semnificativ;
- caracteristicile proiectului (localizare, dimensiune, natura) și ale amplasamentului, analizate pe baza criteriilor de selecție din Anexa 3 a Legii 292/2018 au indicat că nu este necesară efectuarea evaluării impactului asupra mediului;
- în perioada legală privind procedura de consultare a publicului nu au fost înregistrate observații legate de proiect.
- Avizul de securitate la incendiu nr. 144/19/SU-DJ din 11.06.2019 emis de către ISU „Oltenia” al jud. Dolj;
- Avizul tehnic COV nr. 599/PD/115001-00-COV/10.06.2019- emis de către SC SC Petrodesign SA;
- Notificare nr. 665/25.07.2019- emisa de către DSP Dolj;
- punctele de vedere exprimate de către autorități în ședința CAT;

1. Caracteristicile proiectului

a) *Dimensiunea și concepția întregului proiect:* suprafața totală a terenului este de 1658 mp, Sconstruită propusă=45,65 mp; accesul pe amplasament se va face din drumul județean DN 55, printr-o alee betonată ce va deservi stația de distribuție carburanți;

● Prin proiect se propune:

- montarea unui rezervor de stocare carburanți prevăzut cu pereti dubli, bicompartimentat, de capacitate 18mc (din care: 12mc motorină și 6 mc benzină), montat subteran; compartimentul de benzină va fi dotat cu sistem pentru recuperarea emisiilor COV; 1 pompă distribuție carburanți, multiproduș; distribuitorul de benzină dotat cu sistem recuperare de vapori pentru distribuție benzină; gura vizitare rezervor prevăzută cu instalație de aerisire;
- pe amplasament există un skid GPL (rezervor suprateran, capacitate 5000 l) care se va relocaliza pe amplasament **conform ISU Dolj:** se va monta pe postament din beton armat; va fi dotat pompa centrifugă pentru vehicularea GPL faza lichidă din rezervor către pompa de distribuție; pompa de distribuție GPL la autovehicule; se va construi un zid antiexplozie; Sc=4,65 mp;
- amplasarea unei cabine stație -30 mp, care are în componență cabina operator propriu-zisă cu desfacere de produse alimentare și nealimentare ambalate; cai de acces și parcare; separator de produse petroliere; bazin



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

etans vidanjabil; separator de produse petroliere; 2 foraje de observatie pentru monitorizare apa subterana (unul amonte si unul aval de bazinul de carburanti);

b) *cumularea cu alte proiecte*: în vecinătate nu sunt in curs de implementare alte proiecte si nu se desfasoara activitati economice;

c) *utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității*: apă, nisip, pietriș, pământ relocat pe amplasament;

d) *cantitatea și tipurile de deșeuri generate/gestionate*: -pământ rezultat din excavații, deseuri menajere, ambalaje aferente materialelor de construire folosite; deșeuri din construcții, deșeuri de ambalaje;

- deșeuri municipale amestecate cod 20 03 01, ambalaje de hârtie și carton cod 15 01 01, ambalaje de materiale plastice cod 15 01 02, nămol de la separatorul de ulei/apă -cod 13 05 02; slam rezervor cod 05 01 03*; absorbanți, materiale filtrante (inclusiv filtre de ulei nespecificate în altă parte), materiale de lustruire și îmbrăcăminte de protecție contaminate cu substanțe periculoase cod 15 02 02*;

e) *poluarea și alte efecte negative*:

Apă- ape uzate de tip menajer; ape potential impurificate cu produse petroliere –efecte nesemnificative;

Aer - praf si pulberi in suspensie; emisii de compusi organici volatili (COV) la incarcare si descarcare carburanti in si din rezervorul de depozitare benzina, pompele multiproducs- efect redus –tinand cont de dotari; Zgomot - Nu este cazul – tinand cont de natura proiectului;

Sol - Nu este cazul – tinand cont de dotarile proiectului;

f) *riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice*; – minim, tinand cont că:rezervorul de carburanti va fi cu pereti dubli si prevazut cu instalație detectare și alarmare a eventualelor scurgeri accidentalede combustibil; rezervorul va fi echipat cu sistem de masurare a nivelului carburantilor, capac de vizitare și interventie demontabil si etans; conducta racord de respiratie/ ventilatie; sistem de respiratie prevazut cu opritor de flacara; compartimentul de benzina si pompa de livrare benzina sunt dotate cu sistem de recuperare COV; skidul GPL va fi dotat cu instalatia de impamântare pentru a asigura scurgerea sarcinilor electrostatice si protejat impotriva radiatiilor solare cu vopsea alba cu proprietati reflectorizante și supapa de siguranta cu arc, reglata sa se deschida la depasirea parametrilor stabiliti; activitatea propusă pe amplasament nu generează emisii cu efect de seră;

g) *riscurile pentru sănătatea umana* (de exemplu din cauza contaminării apei sau a poluării atmosferice) – nu este cazul, proiectul prin măsurile prevăzute nu prezintă riscuri pentru sănătatea umana;

2. Localizarea proiectului:

2.1. utilizarea actuală și aprobată a terenurilor: Amplasamentul este situat în intravilanul comunei Gighera, sat Nedeia in zona de locuinte si functiuni complementare, conform C.U. nr. 03/06.02.2019 și are următoarele vecinătăți:**N –DN Bechet-Calafat; S - teren liber de constructii; V- proprietate privata (teren cu constructie existenta la cca. 30 m); E – teren cu constructie existenta la cca. 20 m;**

2.2. bogăția, disponibilitatea, calitatea și capacitatea de regenerare relative ale resurselor naturale (inclusiv solul, terenurile, apa și biodiversitatea) din zonă și din subteranul acesteia;

– pe amplasament nu sunt identificate astfel de zone.

2.3.Capacitatea de absorbție a mediului, cu atenție deosebită pentru zonele:

a). *zone umede, zone riverane, guri ale râurilor*: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;b). *zone costiere și mediul marin*: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;c). *zonele montane și forestiere*: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;d). *rezervații și parcuri naturale*: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;

e). *zone clasificate sau protejate de dreptul național zone Natura 2000 desemnate de statele membre în conformitate cu Directiva 92/43/CEE și cu Directiva 2009/147/CE*: nu este cazul, conform planului de situație și ca urmare a verificării amplasamentului;f). *zonele în care au existat deja cazuri de nerespectare a standardelor de calitate a mediului prevăzute în dreptul Uniunii și relevante pentru proiect sau în care se consideră că există astfel de cazuri*: nu este cazul, deoarece în aria de amplasare a proiectului nu au fost identificate astfel de zone; g). *zonele cu o densitate mare a populației*: cea mai apropiată locuință situată la peste 500 m fata de limita amplasamentului.; h). *peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic*: nu este cazul, conform Certificatului de Urbanism.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

a) *importanța și extinderea spațială a impactului* (de exemplu, zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată); local numai în zona de lucru, pe perioada lucrărilor de construcție.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

- b) *natura impactului*;- redus prin măsurile prezentate în proiect;
- c) *natura transfrontieră a impactului* - nu este cazul, deoarece nu intră sub incidența Legii nr. 22/2001 pentru ratificarea Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991;
- d) *intensitatea și complexitatea impactului*: impactul este redus dacă sunt respectate măsurile și condițiile prevăzute prin prezenta decizie;
- e) *probabilitatea impactului*: nesemnificativa, pe perioada funcționării proiectului;
- f) *debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului*: nu este cazul;
- g) *cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate*: nu este cazul, .
- h) *posibilitatea de reducere efectivă a impactului*: nu este cazul, având în vedere tipul proiectului.

II. Motivele care au stat la baza neefectuării evaluării adecvate :

- 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;

III. Motivele care au stat la baza neefectuării evaluării impactului proiectului asupra corpurilor de apă:

-proiectul propus nu intră sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare,

Conform adresei nr. 7364/20.06.2019 emisa de catre ABA Jiu, inregistrata la APM Dolj cu nr. nr. 11796/25.07.2019: proiectul propus nu intra sub incidența prevederilor art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996; titularul are obligatia solicitarii avizului de gospodărire a apelor pentru forajele de urmărire a calității apei subterane ce urmează a se realiza pe amplasament.

4. Condițiile de realizare a proiectului: Se vor respecta măsurile prevăzute prin proiect în vederea diminuării impactului asupra factorilor de mediu;

Condiții pentru protecția calității apelor:

- apele uzate menajere vor fi dirijate către în bazinul etanș vidanjabil propus a se construi în incinta;
- apele pluviale posibil impurificate cu hidrocarburi vor fi trecute printr-un separator de produse petroliere și apoi evacuate în bazinul etanș vidanjabil;
- apele uzate stocate în bazinul etans vidanjabil vor fi evacuate periodic prin operatori economici autorizati si specializati;se vor lua măsuri împotriva deversării apelor uzate preepurate, în caz de precipitații abundente;
- nu se vor evacua ape uzate in apele de suprafață sau subterane, nu se vor manipula sau depozita deșeuri, reziduuri sau substanțe chimice, fără asigurarea condițiilor de prevenire a poluării directe sau indirecte a apelor de suprafață sau subterane sau a colmatarii rețelelor de canalizare;
- indicatorii de calitate a apelor uzate menajere se vor încadra în limitele prevăzute de HG 188/2002 pentru aprobarea unor norme privind condițiile de descarcare in mediul acvatic a apelor uzate, cu modificarile si completarile ulterioare – NTPA 002;
- tehnologia de execuție a lucrărilor de realizare a proiectului și lucrările adiacente acestuia nu vor influența calitatea apelor de suprafață și subterane;

Condiții pentru protecția calității aerului:

- transportul materialelor și deșeurilor produse în timpul executării lucrărilor de construcții se va face cu mijloace de transport adecvate, acoperite cu prelată, pentru evitarea împrăștierei acestora;
- în etapa de șantier, pentru a se evita creșterea concentrației de pulberi în suspensie în aer se va avea în vedere stropirea zilnică a suprafețelor de teren și curățirea corespunzătoare a mijloacelor de transport la ieșirea din șantier;
- respectarea prevederilor STAS 12574/1987: pulberi sedimentabile 17g/m2/luna la limita amplasamentului în direcția zonei de locuințe; pulberi în suspensie medie de scurtă durată 30 min.-0,5 mg/m3, medie de lungă durată 24 h - 0,15 mg/m3;
- sistem de recuperare vapori COV la: rezervorul de depozitare benzina (compartimentul de benzină va avea gura de aerisire legata la traseul de recuperare vapori de benzină, pentru returnarea acestora în containerul mobil –autocisterna; pompa biprodus; cisternele auto ce vor alimenta statia de distributie carburanti, vor fi prevăzute în mod obligatoriu cu sistemul de recuperare a vaporilor în timpul descarcarii benzinei în rezervoare – conform Aviz tehnic COV;
- emisiile de compuși organici volatili trebuie să respecte limitele impuse prin Legea nr. 264/2017 din 20 decembrie 2017 privind stabilirea cerințelor tehnice pentru limitarea emisiilor de compuși organici volatili



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

(COV) rezultați din depozitarea benzinei și din distribuția acesteia de la terminale în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de distribuție a benzinei; emisiile totale anuale de compusi organici volatili rezultați din operațiunile de încărcare în instalațiile de depozitare a benzinei la stațiile de benzină– sub valoarea-țintă de referință de 0,01% în greutate din cantitatea totală de benzină tranzitată anual;

- recipientul de stocare GPL se protejează împotriva suprapresiunilor interne cu o supapă de siguranță cu arc, pompă centrifugă și motor electric, antiex, care asigură circulația gazului în faza lichidă de la recipient spre pompă de distribuție; pompă de distribuție GPL echipată cu furtun flexibil, pistol de alimentare, ventile, armături, aparatură de măsură și control, afișare și înregistrare electronică;

Condiții pentru protecția împotriva zgomotului și vibrațiilor și așezării umane:

-activitatea va fi organizată astfel încât să nu producă disconfort fonic vecinilor, inclusiv prin limitarea vitezei de deplasare a autovehiculelor în zona amplasamentului;

-toate vehiculele și echipamentele mecanice folosite vor fi prevăzute cu amortizoare de zgomot, iar echipamentele fixe vor fi pe cât posibil introduse în incinte izolate acustic;

-toate echipamentele mecanice trebuie să respecte standardele referitoare la emisiile de zgomot în mediu conform H.G 1756/2006 privind emisiile de zgomot în mediu produse de echipamentele destinate utilizării în exteriorul clădirilor;

-se vor respecta prevederile STAS 10009/ 2017 privind Limitele admisibile ale nivelului de zgomot, pct.2.2, tab. 3(4)- nivel de zgomot echivalent Lech 65 dB(A);

Condiții pentru protecția solului și subsolului:

-pe perioada execuției lucrărilor vor lua măsurile necesare pentru:

-prevenirea scurgerilor accidentale de produse petroliere de la autovehiculele transportatoare;

-prevenirea depozitării necontrolate a materialelor folosite și deșeurilor rezultate direct pe sol în spații neamenajate corespunzător;

-în cazul poluării accidentale a solului cu produse petroliere și uleiuri minerale de la vehiculele grele și de la echipamentele mobile se va proceda imediat la utilizarea materialelor absorbante, la decopertarea solului contaminat, stocarea temporară a deșeurilor rezultate și a solului decopertat în recipiente adecvate în vederea tratării de către firme specializate; refacerea zonelor afectate de realizarea lucrărilor;

- întreținerea separatorului de hidrocarburi, a rețelei de canalizare interne și efectuarea inspecției periodice;

- mijloacele auto vor fi stationate numai în perimetrul stației, pe platforma betonată;

Condiții de protecția mediului la gestionarea deșeurilor în faza de construcție și funcționare

-deșeurile generate se vor stoca separat în spații special amenajate și vor fi valorificate/ eliminate conform prevederilor legale;

-Se vor respecta prevederile Legii 211/2011 republicată privind regimul deșeurilor, cu modificările și completările ulterioare

Deșeurile identificate pe parcursul desfășurării activității vor fi clasificate și codificate conform art.7, Legea 211/2011 privind regimul deșeurilor, și stocate separat în spații special amenajate, după care valorificate/eliminate prin operatori economici autorizați.

- valorificarea/eliminarea deșeurilor se va face prin intermediul operatorilor economici autorizați, în baza contractelor încheiate;

- este interzisă abandonarea / stocarea deșeurilor generate, în afara spațiului amenajat special;

Alte condiții:

-se vor lua toate măsurile pentru prevenirea poluărilor accidentale, iar în cazul unor astfel de incidente, se va acționa imediat pentru a controla, izola, elimina poluarea, anunțându-se GNM-CJ Dolj;

- nu vor fi afectate suprafețe suplimentare față de cele prevăzute prin proiect;

Lucrări de refacere a amplasamentului

-la finalizarea investiției se vor aduce la starea inițială de funcționare zonele afectate sau ocupate temporar;

Pe toată durata execuției și funcționării obiectivului se vor respecta prevederile:

-O.U.G. nr. 195/2005 aprobată prin Legea nr. 265/2006 privind protecția mediului, cu modificările și completările ulterioare;

-Se vor respecta normele generale și specifice de apărare împotriva incendiilor impuse de I.S.U. Oltenia Dolj;

Dispoziții finale:

Titularul proiectului are obligația de a notifica în scris Garda Națională de Mediu-CJ Dolj începerea lucrărilor de construcție



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

- La finalizarea proiectului, titularul are obligația de a notifica APM Dolj pentru efectuarea un control de specialitate, pentru verificarea respectării prevederilor deciziei etapei de încadrare;

- Procesul verbal întocmit în situația prevăzută anterior se anexează și face parte integrantă din procesul verbal de recepție la terminarea lucrărilor;

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă pentru protecția mediului despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea deciziei etapei de încadrare, acordului de mediu și anterior emiterii aprobării de dezvoltare.- conformart 34, alin 1 din Anexa 5

Titularul unui proiect are obligația de a notifica în scris autoritatea competentă emitentă a aprobării de dezvoltare despre orice modificare sau extindere a proiectului survenită după emiterea aprobării de dezvoltare, în condițiile legislației specifice , art. 35 din Anexa 5

- În situația abandonării lucrărilor de realizare a proiectului se vor lua măsuri care să prevină, diminueze sau reducă impactul direct sau indirect asupra așezărilor umane, floră, faună, sol, apă, aer, bunuri material;

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.

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.

La finalizarea proiectului, înainte de punerea în funcțiune, titularul va solicita la APM Dolj obtinerea autorizatiei de mediu, conform prevederilor Ordinului MMDD nr. 1798/2007 pentru aprobarea procedurii de emiterie a autorizației de mediu, cu modificările si completările ulterioare.

DIRECTOR EXECUTIV,
Dr. ing. MONICA DANIELA MATEESCU

ȘEF SERVICIU A.A.A.
Chimist Danuzia MAZILU

Responsabil biodiversitate,
Catalin FLORESCU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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

Întocmit
Florentina CRETU



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI DOLJ

Adresa str. Petru Rares, nr.1, Craiova, Cod 200349

E-mail: office@apmdj.anpm.ro; Tel. 0251.530 010; Fax 0251.419 035

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