



DECIZIA ETAPEI DE ÎNCADRARE

Nr. 59 din 25.07.2022

Ca urmare a notificării de modificare a proiectului adresate de **SC International Wind Energy Botoșani SRL** – *lider al Acordului de reprezentare nr. 1/07.02.2022*, cu sediul în mun. București, str. Ion Câmpineanu nr.11, Clădirea Union International Center, et. 2, sector 1, pentru proiectul „**Construire turbine eoliene, drumuri de acces, stație de subtransformare, asigurare utilități, organizare șantier**”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Mitoc, județul Botoșani, înregistrată la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani cu nr. 2683/08.03.2022, 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, autoritatea competentă pentru protecția mediului Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani decide, ca urmare a consultărilor desfășurate în cadrul ședinței Comisiei de analiză tehnică din data de 07.07.2022, că proiectul „**Construire turbine eoliene, drumuri de acces, stație de subtransformare, asigurare utilități, organizare șantier**”, propus a fi amplasat în extravilanul comunei Mitoc, județul Botoșani,

- se supune evaluării impactului asupra mediului;
- se supune evaluării adecvate și nu se supune evaluării impactului asupra corpurilor de apă.

Justificarea prezentei decizii:

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

- a) proiectul propus intră sub incidența Legii nr. 292/2018 privind evaluarea impactului anumitor proiecte publice și private asupra mediului, anexa nr. 2 pct 3 lit i) „*instalații destinate producerii de energie prin exploatarea energiei eoliene - parcuri eoliene*”;
- b) proiectul propus 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 se află în vecinătatea siturilor Natura 2000 – *ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești, ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi, ROSCI0417 Manoleasa, ROSCI0399 Suharău-Darabani, ROSCI0234 Stânca Ștefănești*;



- c) proiectul propus intră sub incidența art. 48 și 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- d) ținând cont de punctele de vedere exprimate de membrii Comisiei de analiză tehnică;
- e) prin aplicarea criteriilor din Anexa 3 din Legea 292/2018, s-a constatat că lucrările propuse prin proiect nu sunt de natură de a genera un impact semnificativ asupra mediului, astfel:

1. Caracteristicile proiectului

Caracteristicile proiectului au fost examinate, în special, în ceea ce privește:

a) dimensiunea și concepția întregului proiect

Prezentul proiect propune valorificarea potențialului eolian al zonei prin construirea unui parc eolian compus din 24 turbine eoliene (împreună cu IWE Săveni și IWE Mitoc cu o capacitate instalată totală de **148,8** MW).

Prin Hotărârea de Consiliu Local al comunei Mitoc nr. 58/22.12.2011 a fost aprobat **PUZ – Amenajare Parc Eolian „Aeolus 1”** format din 46 de turbine cu o putere totală instalată de 115-138 MW. Din anul 2011 tehnologia a avansat și în prezent, noile modele de turbine eoliene pot genera puteri mai mari.

Astfel, în conformitate cu documentația PUZ aprobată, coroborată cu Avizele MAI nr. 572.769/04.05.2022, respectiv nr. 572772/04.05.2022, titularul a micșorat numărul turbinelor ce urmează a fi amplasate prin montarea a 27 turbine, în baza certificatelor de urbanism emise de Primăria comunei Mitoc:

- Certificatul de urbanism nr. 14/07.12.2021 pentru construirea a 8 turbine eoliene;
 - Certificatul de urbanism nr. 15/07.12.2021 pentru construirea a 5 turbine eoliene;
 - Certificatul de urbanism nr. 16/07.12.2021 pentru construirea a 6 turbine eoliene;
 - Certificatul de urbanism nr. 17/07.12.2021 pentru construirea a 8 turbine eoliene,
- din care vor fi instalate doar 5 turbine, ca urmare a restricțiilor impuse prin avizele MAI,

Amplasamentul turbinelor eoliene se află în extravilanul com. Mitoc, jud. Botoșani, acestea vor fi localizate pe 22 parcele și vor ocupa o suprafață totală $S = 672,00$ mp. Proiectul prevede, de asemenea, realizarea drumurilor de acces, a unei stații de subtransformare, asigurarea utilităților și organizarea de șantier.

Obiectivul investiției constă în transformarea energiei eoliene în energie electrică cu ajutorul unor turbine eoliene Siemens Ganesa 6.2 -170, cu o putere nominală $P = 6.2$ MW, alcătuite în principal din:

- pilon metalic cu înălțimea de 115,0 m, fixat pe o fundație;
 - trei pale din material compozit cu $L = 83,3$ m situate în partea de sus a pilonului;
 - nacela cu dispozitivele de transformare a energiei eoliene în energie electrică.
- Înălțimea maximă a construcției va fi de 205,0 m.

Pentru racordarea parcului eolian la Sistemul energetic național se va construi o stație de transformare 110/20 kV, 50 MVA 110/30 kV. De asemenea, se vor amenaja drumuri de acces la turbinele eoliene și se vor asigura utilitățile aferente acestora.

Organizarea de șantier – se va realiza pe un teren special desemnat în documentație, pus la dispoziție de autoritățile locale.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

b) cumularea cu alte proiecte existente și/sau aprobate - nu sunt informații privind realizarea altor proiecte în zonă sau în vecinătatea amplasamentului acestui proiect.

c) utilizarea resurselor naturale, în special a solului, a terenurilor, a apei și a biodiversității – la realizarea investiției se vor utiliza resurse naturale de nisip și pietriș.

d) cantitatea și tipurile de deșuri generate/gestionate - deșeurile rezultate în perioada de execuție a proiectului vor fi gestionate conform prevederilor OUG nr. 92/2021 privind regimul deșeurilor și HG nr. 856/2002, privind evidența gestiunii deșeurilor și pentru aprobarea listei cuprinzând deșeurile, inclusiv deșeurile periculoase, cu modificările ulterioare.

Se vor genera următoarele tipuri de deșuri:

- deșuri menajere – vor fi colectate în europubele;
- deșuri din construcții – vor fi valorificate prin operatori economici special autorizați.

e) poluarea și alte efecte negative – în perioada de execuție a proiectului pot fi afectați următorii factori de mediu:

Aer – ca urmare a transportului materialelor pulverulente și a deșeurilor din construcții cu autovehicule neprevăzute cu prelată;

Sol – ca urmare a scurgerilor de combustibil/ulei datorate întreținerii necorespunzătoare a utilajelor și echipamentelor;

- prin depozitarea necorespunzătoare a materialelor de construcții;

- prin depozitarea/stocarea necorespunzătoare a deșeurilor rezultate pe amplasament.

Apă – prin infiltrarea în apele de suprafață a eventualelor scurgeri de combustibil/ulei de la utilajele și echipamentele de construcții.

f) riscurile de accidente majore și/sau dezastre relevante pentru proiectul în cauză, inclusiv cele cauzate de schimbările climatice, conform informațiilor științifice - nu este cazul.

g) riscurile pentru sănătatea umană – amplasamentul turbinelor T6 și T5 nu respectă *distanța minimă de protecție sanitară între teritoriile protejate și perimetrul unităților care produc disconfort și riscuri asupra sănătății populației*, conform prevederilor OMS nr. 119/2014 cu modificările și completările ulterioare, respectiv distanța prevăzută pentru parcuri eoliene de 1000 m.

2. Amplasarea proiectului

Sensibilitatea ecologică a zonelor geografice susceptibile de a fi afectate de proiecte trebuie luată în considerare, în special în ceea ce privește:

a) utilizarea actuală și aprobată a terenurilor – conform Certificatelor de urbanism nr. 14, 15, 16 și 17 din 07.12.2021 emise de către Primăria comunei Mitoc: *regimul juridic* – teren situat în extravilanul comunei Mitoc; *regimul economic* – teren categoria de folosință *pășune, arabil, căi de comunicații*.

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



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

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;
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 – amplasamentul proiectului este situat în vecinătatea siturilor Natura 2000 – *ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești, ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibăneșei-Bașeului-Podrigăi, ROSCI0417 Manoleasa, ROSCI0399 Suharău-Darabani, ROSCI0234 Stânca Ștefănești*;
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 – proiectul nu se realizează în zonă dens populată;
8. peisaje și situri importante din punct de vedere istoric, cultural sau arheologic – nu este inclus în listele monumentelor istorice.

3. Tipurile și caracteristicile impactului potențial

Efectele semnificative pe care le poate avea proiectul asupra mediului trebuie analizate în raport cu criteriile evidențiate la pct. 1 și 2, având în vedere impactul proiectului asupra factorilor prevăzuți la art. 7 alin. (2) din Legea 292/2018, și ținând seama de:

- a) importanța și extinderea spațială a impactului - de exemplu - zona geografică și dimensiunea populației care poate fi afectată** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- b) natura impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- c) natura transfrontalieră a impactului** – proiectul de investiție nu intră sub incidența Convenției privind evaluarea impactului asupra mediului în context transfrontalieră, adoptată la Espoo la 25 februarie 1991, ratificată prin Legea nr. 22/2001;
- d) intensitatea și complexitatea impactului** – posibilul impact în perioada execuției și în perioada de funcționare se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- e) probabilitatea impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;
- f) debutul, durata, frecvența și reversibilitatea preconizate ale impactului** – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

g) cumularea impactului cu impactul altor proiecte existente și/sau aprobate – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului;

h) posibilitatea de reducere efectivă a impactului – se va analiza în raportul privind impactul asupra mediului.

II. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea efectuării evaluării adecvate sunt următoarele:

- proiectul propus 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, deoarece amplasamentul proiectului este situat în vecinătatea siturilor Natura 2000 – *ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești, ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei-Bașeului-Podrigăi, ROSCI0417 Manoleasa, ROSCI0399 Suharău-Darabani, ROSCI0234 Stânca Ștefănești*;

- proiectul propus 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.

- cele mai apropiate situri Natura 2000 față de amplasamentul proiectului sunt ROSCI0417 Manoleasa situat la cca 7,7 km, ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești care este situat la o distanță de aproximativ 9,8 km față de proiect și ROSPA0049 Iazurile de pe Valea Ibănesei -Bașeului-Podrigăi situat la cca 14,6 km.

- cele mai apropiate turbine eoliene față de Râul Prut sunt : T44 care se află la distanță de aproximativ 458m, T43 care se află la distanță de aproximativ 953m, T10 care se află la distanță de aproximativ 838m;

- cea mai apropiată arie de protecție specială avifaunistică ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești are plan de management aprobat prin O.M. nr 1176/2016, publicat în M.O. nr 882/2016. Conform planului de management, ROSPA0058 Lacul Stânca-Costești este situat pe cursul mijlociu al râului Prut, de-a lungul unei importante căi de migrație care face legătura dintre Europa nordică și bazinul Mării Negre de migrație, iar obiectivele de conservare pentru această arie naturală protejată sunt speciile de păsări și habitatele acestora. Unele specii de păsări de interes comunitar din sit, folosesc Lunca Râului Prut drept culoar de migrație/zone de hrănire/ zone de odihnă.

- situl ROSPA0049 Iazurile de pe valea Ibănesei – Bașeului – Podrigăi a fost desemnat prin H.G. nr. 1284/2007 privind declararea ariilor de protecție specială avifaunistică ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România, modificată și completată de H.G. nr. 971/ 2011. Conform Planului de management și Regulamentului sitului, aprobat prin Ordinul M.M.A.P. nr. 1354/2016, acesta adăpostește peste 20000 de indivizi din diferite specii de păsări migratoare, care își găsesc adăpost în timpul migrației în acumulările și iazurile din cadrul ariei naturale protejate.

- situl ROSCI0417 Manoleasa - desemnat prin Ordinul nr. 46/2016 privind instituirea regimului de arie naturală protejată și declararea siturilor de importanță comunitară ca parte integrantă a rețelei ecologice europene Natura 2000 în România. Acesta a fost



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

desemnat pentru protecția speciei *Spermophilus citellus* – popândău, specie vulnerabilă, care necesită o protecție strictă.

Proiectul necesită parcurgerea etapei următoare din procedură, respectiv etapa studiului de evaluare adecvată, din următoarele considerente:

1) Completarea Listei de control din etapa de încadrare privind evaluarea adecvată, pe baza informațiilor din Memoriul de prezentare, a relevat faptul că parcul eolian are un posibil efect de barieră între diversele suprafețe folosite de speciile de păsări (culoar de migrație, zonele de hrănire, zonele de cuibărire), existând astfel risc de coliziune în perioadele mari de migrație coroborate cu vreme nefavorabilă care determină modificarea/reducerea acuității vizuale a speciilor de păsări care tranzitează zona.

2) Punctul de vedere emis de A.N.A.N.P./Serviciul Teritorial Botoșani nr.213/18.04.2022, specifică faptul că, în cazul turbinelor eoliene, cel mai mare risc pentru păsări este riscul de coliziune. Riscurile de coliziune sunt influențate de o multitudine de factori, de sensibilitatea individuală, de amplasarea centralelor pe trasee folosite de păsări, de vremea nefavorabilă cu vizibilitate scăzută (ploaie, ceață, noapte), de viteza de zbor, de îndemânarea fiecărei specii (și a fiecărui individ în parte), de dimensiunile fiecărei specii în parte. Având în vedere natura proiectului propus și posibilele efecte pe care le poate avea asupra speciilor de păsări, respectiv risc de coliziune cu diferite părți ale turbinei sau cu structurile conexe, risc de perturbări și posibil strămutări din cauza efectelor vizuale, a zgomotelor și a vibrațiilor și prin posibilul efect de barieră pe care îl poate avea parcul eolian între diverse suprafețe folosite de speciile de păsări (culoarul de migrație, zonele de cuibărire, zonele de hrănire, etc), ANANP–ST Botoșani, în calitate de administrator al ariilor naturale protejate menționate anterior, consideră că proiectul este susceptibil de a avea un impact negativ semnificativ asupra speciilor de păsări pentru conservarea cărora au fost instituite ariile de protecție specială avifaunistică și consideră oportună parcurgerea procedurii de evaluare adecvată.

3) În cazul turbinelor eoliene, cel mai mare risc pentru păsări este riscul de coliziune. Pentru a putea cuantifica efectul pe care aceste turbine eoliene îl pot avea asupra populațiilor de păsări, sunt necesare studii efectuate atât înainte de instalarea turbinelor, cât și după instalarea acestora, în toate sezoanele unui an, din acest motiv este necesară o analiză detaliată prin efectuarea studiului de evaluare adecvată.

7) În acest stadiu nu se poate aprecia amplitudinea impactului și gradul de afectare asupra speciilor de păsări pentru conservarea cărora au fost instituite ariile de protecție specială avifaunistică. Este necesară evaluarea impactului și a efectelor potențiale pe care activitatea din proiect o poate genera asupra siturilor.

III. Motivele pe baza cărora s-a stabilit necesitatea neefectuării evaluării impactului asupra corpurilor de apă, în conformitate cu decizia justificată privind necesitatea elaborării studiului de evaluare a impactului asupra corpurilor de apă, după caz:

- proiectul propus intră sub incidența prevederilor art. 48 și art. 54 din Legea apelor nr. 107/1996, cu modificările și completările ulterioare;
- pentru proiectul propus a fost depusă la **A.B.A. Prut–Bârlad Sistemul de**



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

Gospodărire a Apelor Botoșani solicitarea nr. 4449/22.06.2022 de emitere a **Avizului de gospodărire a apelor și emisă Anexa 1d** la procedură (Anexa la Ord MAP nr. 828/2019) cu nr. 4516/24.06.2022.

Se va continua procedura de obținere a acordului de mediu prin parcurgerea etapei de definire a domeniului evaluării.

În vederea parcurgerii etapei de definire a domeniului evaluării, titularul trebuie să depună la Agenția pentru Protecția Mediului Botoșani:

- dovada achitării tarifului etapei de definire a domeniului în valoare de 1000 lei, conform Ordinului nr. 1108/2007 cu modificările și completările ulterioare. Plata se poate face prin mandat poștal sau în contul: RO44TREZ1165032XXX000377, cod fiscal 3372521,

- propunerea privind aspectele relevante pentru protecția mediului care trebuie dezvoltate în raportul privind impactul asupra mediului, în funcție de natura, dimensiunea și localizarea proiectului.

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 vătamate 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 prealabile prevăzută la art. 22 alin. (1) este gratuită și trebuie să fie echitabilă, rapidă și corectă.



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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

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,
ing. Eugen MATECIUC**



Șef Serviciu A.A.A.,
cons. Daniela Mihalache

Responsabil Biodiversitate,
cons. Magdalena Obadă

Întocmit,
cons. Gabriela Zamfirescu



AGENȚIA PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI BOTOȘANI

B-dul Mihai Eminescu, nr.44, Botoșani, jud. Botoșani, Cod 710186

E-mail: office@apmbt.anpm.ro; Tel. 0231.584.135; 0231.584.136; Fax. 0231.584.139

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