

HOTĂRÂREA NR.37.

Cu privire la: Atestarea inventarului bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Oteșani, județul Vâlcea.

Consiliul Local al Comunei Oteșani, județul Vâlcea, întrunit în sesiune ordinară, publică, în data de 29 august 2025, la care participă un număr de 10 consilieri, din totalul de 11 consilieri în funcție ai Consiliului local Oteșani, absentând domnul consilier Obadă-Marinescu Gheorghe;

Văzând că prin votul majorității a fost ales presedinte de sesiune pe o perioadă de 3 luni domnul consilier Despă Nicolae, ales în sesiune ordinară de consiliu din data de 31 iulie 2025;

Având în vedere:

-Referatul de aprobare, înregistrat la nr.2.075 din 09 mai 2025 și proiectul de hotărâre inițiat de domnul Opreșor Mircea, primarul comunei Oteșani, județul Vâlcea, cu privire la atestarea inventarului bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Oteșani, județul Vâlcea;

-Raportul compartimentului de specialitate, înregistrat sub nr.2.076 din 09 mai 2025;

-Declarația secretarului general al comunei Oteșani, înregistrată sub nr.2.072 din 09 mai 2025;

-Avizul Comisiei Administrație Publică Juridică, înregistrat la nr.37 din 29 august 2025, Avizul Comisiei Buget – Finanțe, înregistrat la nr.33 din 29 august 2025 și avizul Comisiei Cultură, Invatamant, Protecție Socială înregistrat la nr.27 din 29 august 2025, prin care se propune aprobarea proiectului de hotărâre în formă și conținutul inițiat de primar;

-Raportul de avizare a legalității proiectului de hotărâre înregistrat la nr.2.077 din 09 mai 2025, întocmit de secretarul general al comunei Oteșani;

-Hotărârea Consiliului Local nr.10/1999 de însușire a inventarului bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Oteșani, județul Vâlcea, cu modificările și completările ulterioare;

-Anexa nr.55 „Inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Oteșani” la Hotărârea Guvernului nr.1362/2001 privind atestarea domeniului public al județului Vâlcea, precum și al municipiilor, orașelor și comunelor din județul Vâlcea, cu modificările și completările ulterioare;

Văzând că s-au respectat principiile transparenței în procesul de elaborare a proiectelor actelor normative conform Legii nr.52/2003 privind transparența decizională în administrația publică, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

Dat fiind și punctul de vedere al Ministerului Dezvoltării, Lucrărilor Publice și Administrației emis sub nr.MDLPA-114873/DPFBL-2174/08.07.2025, precum și adresa Ministerului Mediului, Apelor și Padurilor înregistrată sub nr.30587/TD/23.07.2025;

Ținând cont de:

-Hotărârea Guvernului nr.392/2020 privind aprobarea Normelor tehnice pentru întocmirea inventarului bunurilor care alcătuiesc domeniul public și privat al comunelor, al orașelor, al municipiilor și al județelor,

-Prevederile art.129. alin.(1)., alin.(2). lit.(c). și alin.(6)., art.289. alin.(5)., art.607. alin.(4). din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare;

În temeiul art.139. alin.(1). și alin.(3). lit.g). și art.196. alin.(1). lit.(a). din Ordonanța de Urgență a Guvernului nr.57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare, cu un număr de 10 voturi “pentru”. 0 voturi “împotriva”, 0 voturi “ abțineri” din totalul de 10 voturi exprimate, adoptă următoarea

HOTĂRÂRE

Art.1. -În Inventarul bunurilor care alcătuiesc domeniul public al comunei Oteșani însușit prin Hotărârea Consiliului Local nr. 10/1999, cu modificările și completările ulterioare și atestat în Anexa 55 la Hotărârea Guvernului nr. 1362/2001, privind atestarea domeniului public al județului

Vâlcea, precum și al municipiilor, orașelor și comunelor din județul Vâlcea, cu modificările și completările ulterioare, la „Secțiunea I. Bunuri imobile,, după poziția nr.195, se introduc 2 noi poziții, pozițiile nr.196-197, conform anexei care face parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art.2.-Prezenta hotărâre va fi dusă la îndeplinire de către domnul Oprișor Mircea- primarul comunei Oteșani, prin intermediul compartimentului de specialitate.

Art.3.(1)-Inventarul astfel completat constituie anexă la statutul comunei Oteșani și se publică pe pagina de internet a instituției, la secțiunea dedicată acestuia.

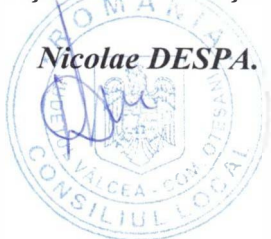
(2)- Prezenta hotărâre se va aduce la cunoștința publică, prin grija secretarului general al comunei Oteșani, prin afișare la sediul Primăriei comunei Oteșani, județul Vâlcea, prin publicare pe pagina de internet a Primăriei Comunei Oteșani, www.otesani.ro și în Monitorul Oficial Local.

Art.4.-Secretarul general al comunei va comunica prezenta hotărâre Primarului comunei Oteșani, județul Vâlcea și Compartimentului financiar-contabil și Instituției Prefectului Județului Vâlcea în vederea exercitării controlului de legalitate.

Oteșani – 29 august 2025-

PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,






Nicolae DESPA.



**CONTRASEMNEAZĂ PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI OTEȘANI,
Elena-Eliodora BONDOC.**

A handwritten signature in blue ink, corresponding to the name Elena-Eliodora Bondoc mentioned in the text above.

PROCEDURI OBLIGATORII ULTERIOARE ADOPTĂRII HOTĂRĂRII CONSILIULUI LOCAL
NR. 37/29.08.2025¹

Nr crt	Operațiuni efectuate	Data ZZ/LL/AN	Semnătura persoanei responsabile să efectueze procedura
0	1	2	3
1	Adoptarea hotărârii ¹) s-a făcut cu majoritate <input type="checkbox"/> simplă x absolută <input checked="" type="checkbox"/> calificată ²	29.08.2025	
2	Comunicarea către primar ²)	12.09.2025	
3	Comunicarea către prefectul județului ³)	12.09.2025	
4	Aducerea la cunoștința publică ⁴) + ⁵)	12.09.2025	
5	Comunicarea, numai în cazul celei cu caracter individual ⁴) + ⁵)		
6	Hotărârea devine obligatorie ⁶) sau produce efecte juridice ⁷), după caz	12.09.2025	

Extrase din Ordonanța de urgență a Guvernului nr. 57/2019 privind Codul administrativ, cu modificările și completările ulterioare:

¹) Art. 139 alin. (1): „În exercitarea atribuțiilor ce îi revin, consiliul local adoptă hotărâri, cu majoritate absolută sau simplă, după caz.

(2) Prin excepție de la prevederile alin. (1), hotărârile privind dobândirea sau înstrăinarea dreptului de proprietate în cazul bunurilor imobile se adoptă de consiliul local cu majoritatea calificată definită la art. 5 lit. dd), de două treimi din numărul consilierilor locali în funcție.”

²) Art. 197 alin. (2): „Hotărârile consiliului local se comunica primarului.”

³) Art. 197 alin. (1), adaptat: Secretarul general al comunei comunica hotărârile consiliului local al comunei prefectului în cel mult 10 zile lucrătoare de la data adoptării ...

⁴) Art. 197 alin. (4): „Hotărârile ... se aduc la cunoștința publică și se comunica, în condițiile legii, prin grija secretarului general al comunei.”

⁵) Art. 199 alin. (1): „Comunicarea hotărârilor ... cu caracter individual către persoanele cărora li se adresează se face în cel mult 5 zile de la data comunicării oficiale către prefect.”

⁶) Art. 198 alin. (1): „Hotărârile ... cu caracter normativ devin obligatorii de la data aducerii lor la cunoștința publică.”

⁷) Art. 199 alin. (2): „Hotărârile ... cu caracter individual produc efecte juridice de la data comunicării către persoanele cărora li se adresează.”

¹ Se completează cu numărul și anul hotărârii consiliului local.

² Se bifează tipul de majoritate cu care s-a adoptat hotărârea consiliului local.



Anexa

La hotărârea nr.37 din 29 august 2025

„Completări la inventarul bunurilor care aparțin domeniului public al comunei Oteșani, județul Vâlcea”

SECȚIUNEA I						
Bunuri imobile						
Nr. crt.	Codul de clasificare	Denumirea bunului	Elemente de identificare	Anul dobândirii și/sau al dării în folosință	Valoare de inventar (mii lei)	Situația juridică actuală
0	1	2	3	4	5	6
196	1.8.6	Sistem public de alimentare cu apa	<p>Adresa:Comuna Otesani, satele Cucesti, Bogdanesti, Carstanesti si Otesani - intravilan si extravilan.</p> <p>1. Instalatii de captare ape subterane de suprafata, tip crib (Statie de tratare si pompare)= 4 bucăți, amplasate astfel:</p> <p>Statie de tratare si pompare- sat Cucesti-spre Cariera, Numar cadastral 35593-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.</p> <p>Statie de tratare si pompare - sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.</p> <p>Statie de tratare si pompare- sat</p>	2021	3.905,45	Legea nr. 241/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, Autorizația de construire nr. 1 din 21.03.2017, autorizația de construire pentru continuarea lucrarilor nr.1 din 21.03.2020, Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.3126 din 16.07.2021, autorizatia CNADNR nr.466/08.08.2016, Hotararea consiliului local nr. 44 din 31.08.2023 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani, Hotararea consiliului local nr. 46 din 31.07.2024 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani. Hotararea consiliului local nr.2 din 30.01.2025 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani si CF nr.35593 Otesani CF nr. 36024 Otesani

		<p>Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C2, nr. niveluri 1, suprafața construită la sol/suprafața construită desfășurată 18 mp.</p> <p>Statie de tratare si pompare - sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C1, nr. niveluri 1, suprafața construită la sol/suprafața construită desfășurată 18 mp.</p> <p>Tehnice: Fiecare crib format din canal colector cu filtru de piatră Q 150 mm și bazin colector cu filtru de piatră invers învelit în geotextil ($H_{max}= 3,30$ m, $S=3,5 \times 15$ m) și tevi riflate Dn355 (12 buc).</p> <p>2. Rețea de aducțiune ce face legătura între criburile de captare și rețeaua de distribuție, amplasată pe terenurile cu următoarele nr. cadastrale:</p> <p>-Sat Cucești-spre cariera, Numar cadastral 35593-C1, -Sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C1.</p> <p>-Sat Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C2.</p> <p>-Sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C1.</p> <p>Tehnice: Rețeaua de aducțiune</p>		<p>CF nr. 35049 Otesani CF nr.35879 Otesani CF nr. 36009 Otesani CF nr.36027 Otesani CF nr.35081 Otesani CF nr.36008 Otesani CF nr.36031 Otesani CF nr. 36160 Otesani CF nr.36029 Otesani CF nr.36022 Otesani CF nr.35041 Otesani CF nr.36161 Otesani</p>
--	--	--	--	--

		<p><i>este construita din conductă PEHD PN 6, D-150 mm,L=320 m.</i></p> <p>3. Statii de pompare= 4 bucati, amplasate astfel:</p> <p><i>-Sat Cucesti-spre cariera, Numar cadastral 35593-C4, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/Suprafata construita desfasurata 5 mp.</i></p> <p><i>-Sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C4, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/Suprafata construita desfasurata 5 mp.</i></p> <p><i>-Sat Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C7, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/Suprafata construita desfasurata 5 mp.</i></p> <p><i>-Sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C4, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/Suprafata construita desfasurata 5 mp.</i></p> <p><i>Tehnice: Fiecare statie are SC=SD= 5 mp si este dotata cu câte un grup de 2 pompe 1A+1R (cu exceptia statiei de pompare din satul Cucesti, care are in</i></p>			
--	--	---	--	--	--

plus un grup de pompe de rezerva), pompele având următoarele caracteristici: $Q=10$ mc/h, $H_{max}=124$ Mca, $p=4Kw$, $n=2890$ rot/min.

4. Statii de tratare= 4 bucati, amplasate astfel:

Sat Cucesti-spre cariera, Numar cadastral 35593-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.

-Sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.

-Sat Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.

-Sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.

Tehnice: Fiecare statie este o constructie modulara cu $SC=SD= 18$ mp. Tratarea se

realizeaza cu sterilizatorul cu lampă UV este tip EB-45, având următoarele caracteristici: debit-170 l/min, putere lampă UV:85W, putere absorbită:190 W/h, presiune maximă sterilizatoare UV:8,62 bar, lungime între axe intrare/ieșire:785 mm,diametru:192 mm,înălțime:160 mm, lungime fără conector lampă:935 mm.

5. Reteaua de distributie, este amplasata astfel:

-Sat Cucesti: nr. cadastral 35593, nr. cadastral 36024 si DN 65 C Horezu-Craiova.

-Sat Bogdanesti: nr. cadastral 35049, nr. cadastral 35879 si DN 65 C Horezu-Craiova.

-Sat Carstanesti: nr. cadastral 36009, nr. cadastral 36027 si DN 65 C Horezu-Craiova.

-sat Otesani: nr. cadastral 35081, nr. cadastral 36008, nr. cadastral 36031, nr. cadastral 36160 rezultat din dezmembrarea nr. cadastral 35073, nr. cadastral 36029, nr. cadastral 36022, nr. cadastral 35041 si DN 65 C Horezu-Craiova.

Tehnice: Lungimea rețelei este de = 13.757,53 ml, din conducta

		<p>de polietilena, PEID PE100 SDR, Pn10, D=200 mm.</p> <p>De-a lungul rețelei sunt amplasate/e:</p> <ul style="list-style-type: none">-camine de vane-camine de aerisire-camine de golire-fantani stradale=4 bucati;-hidranti de incendiu de tip subteran având Dn 100 mm= 30 bucati; <p>6. Bazin apa potabila - Rezervă intangibilă pentru incendiu, amplasat astfel:</p> <p>-Sat Otesani: nr. cadastral 36161-C1 rezultat din dezmembrarea imobilului cu nr. cadastral 35053, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata desfasurata 29 mp</p> <p>Tehnice: Este o constructie metalica, de forma cilindrica, cu SC=SD=29 mp, avand capacitatea de V= 100 mc.</p>			
--	--	--	--	--	--

196	1.8.6	Sistem public de alimentare cu apa	<p>Adresa:Comuna Otesani, satele Cucesti, Bogdanesti, Carstanesti si Otesani - intravilan si extravilan.</p> <p>1. Instalatii de captare ape subterane de suprafata, tip crib (Statie de tratare si pompare)= 4 bucăți, amplasate astfel:</p> <p>Statie de tratare si pompare- sat Cucesti-spre Cariera, Numar cadastral 35593-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.</p> <p>Statie de tratare si pompare - sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp,</p> <p>Statie de tratare si pompare- sat Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C2, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 18 mp.</p> <p>Statie de tratare si pompare - sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata construita</p>	2021	3.905,45	<p>Legea nr. 241/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, Autorizația de construire nr. 1 din 21.03.2017, autorizația de construire pentru continuarea lucrarilor nr.1 din 21.03.2020, Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.3126 din 16.07.2021, autorizatia CNADNR nr.466/08.08.2016, Hotararea consiliului local nr. 44 din 31.08.2023 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani,Hotararea consiliului local nr. 46 din 31.07.2024 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani, Hotararea consiliului local nr. 2 din 30.01.2025 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani si CF nr.35593 Otesani CF nr. 36024 Otesani CF nr. 35049Otesani CF nr.35879 Otesani CF nr. 36009 Otesani CF nr.36027 Otesani CF nr.35081 Otesani CF nr.36008 Otesani CF nr.36031 Otesani CF nr. 36160 Otesani CF nr.36029 Otesani CF nr.36022 Otesani CF nr.35041 Otesani CF nr.36161 Otesani</p>
-----	-------	------------------------------------	--	------	----------	---

			<p>desfasurata 18 mp.</p> <p><i>Tehnice: Fiecare crib format din canal colector cu filtru de piatră Q 150 mm și bazin colector cu filtru de piatră invers învelit în geotextil (Hmax= 3,30 m, S=3,5x15 m) și tevi riflatae Dn355 (12 buc).</i></p> <p>2. Rețea de aducțiune ce face legătura între criburile de captare și rețeaua de distribuție, amplasată pe terenurile cu următoarele nr. cadastrale:</p> <p>-Sat Cucești-spre cariera, Numar cadastral 35593-C1, -Sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C1.</p> <p>-Sat Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C2.</p> <p>-Sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C1.</p> <p><i>Tehnice: Rețeaua de aducțiune este construită din conductă PEHD PN 6, D-150 mm, L=320 m.</i></p> <p>3. Stații de pompare= 4 bucati, amplasate astfel:</p> <p>-Sat Cucești-spre cariera, Numar cadastral 35593-C4, Nr. niveluri 1, Suprafața construită la sol/Suprafața construită desfasurata 5 mp.</p>		
--	--	--	--	--	--

		<p><i>-Sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C4, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/Suprafata construita desfasurata 5 mp.</i></p> <p><i>-Sat Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C7, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/Suprafata construita desfasurata 5 mp.</i></p> <p><i>-Sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C4, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/Suprafata construita desfasurata 5 mp.</i></p> <p><i>Tehnice: Fiecare statie are SC=SD= 5 mp si este dotata cu câte un grup de 2 pompe 1A+1R (cu exceptia statiei de pompare din satul Cucesti, care are in plus un grup de pompe de rezerva), pompele având următoarele caracteristici: Q=10 mc/h, H_{max}=124 Mca, p=4Kw,n=2890 rot/min.</i></p> <p>4. Statii de tratare= 4 bucati, amplasate astfel:</p> <p><i>Sat Cucesti-spre cariera, Numar cadastral 35593-C1, nr. niveluri 1, suprafata construita la</i></p>			
--	--	--	--	--	--

		<p><i>sol/suprafața construită desfășurată 18 mp.</i></p> <p><i>-Sat Bogdanesti - Scaunel, Numar cadastral 35049-C1, nr. niveluri 1, suprafața construită la sol/suprafața construită desfășurată 18 mp.</i></p> <p><i>-Sat Otesani- Teren de Sport al comunei Otesani, Numar cadastral 35081-C1, nr. niveluri 1, suprafața construită la sol/suprafața construită desfășurată 18 mp.</i></p> <p><i>-Sat Otesani- Moara Arsa, Numar cadastral 35041-C1, nr. niveluri 1, suprafața construită la sol/suprafața construită desfășurată 18 mp.</i></p> <p><i>Tehnice: Fiecare stație este o construcție modulară cu SC=SD= 18 mp. Tratarea se realizează cu sterilizatorul cu lampă UV este tip EB-45, având următoarele caracteristici: debit-170 l/min, putere lampă UV:85W, putere absorbită:190 W/h, presiune maximă sterilizatoare UV:8,62 bar, lungime între axe intrare/ieșire:785 mm,diametru:192 mm,înălțime:160 mm, lungime fără conector lampă:935 mm.</i></p>			
--	--	--	--	--	--

5. Reteaua de distributie, este amplasata astfel:

-Sat Cucesti: nr. cadastral 35593, nr. cadastral 36024 si DN 65 C Horezu-Craiova.

-Sat Bogdanesti: nr. cadastral 35049, nr. cadastral 35879 si DN 65 C Horezu-Craiova.

-Sat Carstanesti: nr. cadastral 36009, nr. cadastral 36027 si DN 65 C Horezu-Craiova.

-sat Otesani: nr. cadastral 35081, nr. cadastral 36008, nr. cadastral 36031, nr. cadastral 36160 rezultat din dezmembrarea nr. cadastral 35073, nr. cadastral 36029, nr. cadastral 36022, nr. cadastral 35041 si DN 65 C Horezu-Craiova.

Tehnice: Lungimea retelei este de = 13.757,53 ml, din conducta de polietilena, PEID PE100 SDR, Pn10, D=200 mm.

De-a lungul retelei sunt amplasati/e:

-camine de vane

-camine de aerisire

-camine de golire

-fantani stradale=4 bucati;

-hidranti de incendiu de tip subteran având Dn 100 mm= 30 bucati;

6. Bazin apa potabila - Rezervă intangibilă pentru incendiu, amplasat astfel:

-Sat Otesani: nr. cadastral 36161-C1 rezultat din dezmembrarea imobilului cu nr. cadastral 35053, nr. niveluri 1, suprafata construita la sol/suprafata desfasurata 29 mp

Tehnice: Este o constructie metalica, de forma cilindrica, cu $SC=SD=29$ mp, avand capacitatea de $V= 100$ mc.

197	1.8.7	Sistem public de canalizare	<p>Adresa: Comuna Otesani, satele Cucesti, Bogdanesti, Carstanesti si Otesani - intravilan si extravilan.</p> <p>I. Reteaua de canalizare este amplasata astfel:</p> <p>-sat Cucesti: nr. cadastral 35593, nr. cadastral 36024, nr. cadastral 35994 si DN 65 C Horezu-Craiova.</p> <p>-sat Bogdanesti: nr. cadastral 36023, nr. cadastral 36026, nr. cadastral 35049, nr. cadastral 35881 , nr. cadastral 35879 si DN 65 C Horezu-Craiova.</p> <p>-sat Carstanesti: nr. cadastral 36030, nr. cadastral 35999, nr. cadastral 35998, nr. cadastral 35990, nr. cadastral 36025, nr. cadastral 35995, nr. cadastral 36009 , nr. cadastral 36027 si DN 65 C Horezu-Craiova.</p> <p>-sat Otesani: nr. cadastral 35081, nr. cadastral 35996, nr. cadastral 36031, nr. cadastral 35989, nr. cadastral, nr. cadastral 36160, rezultat din dezmembrarea nr. cadastral 35073, nr. cadastral 36029, nr. cadastral 35987, nr. cadastral 36022, nr. cadastral 35041 si DN 65 C Horezu-Craiova.</p>	2021	6.152,00	<p>Legea nr. 241/2006, cu modificarile si completarile ulterioare, Autorizația de construire nr.2 din 21.03.2017, autorizația de construire pentru continuarea lucrărilor nr.2 din 21.03.2020, Proces-verbal de recepție la terminarea lucrărilor nr.3127 din 16.07.2021, autorizatia CNADNR nr. 467/08.08.2016, Hotararea consiliului local nr. 44 din 31.08.2023 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani, Hotararea consiliului local nr. 46 din 31.07.2024 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani, Hotararea consiliului local nr. 2 din 30.01.2025 privind trecerea unor bunuri imobile din domeniul privat in domeniul public al comunei Otesani si</p> <p>CF nr.35593 Otesani CF nr. 36024 Otesani CF nr.35994 Otesani CF nr.36026 Otesani CF nr.35049 Otesani CF nr.35881 Otesani CF nr. 35879 Otesani CF nr. 35999 Otesani CF nr. 35998 Otesani CF nr. 35990 Otesani</p>
-----	-------	-----------------------------	--	------	----------	--

		<p><i>Tehnice: Reteaua de canalizare are o lungime de 12.000 ml, fiind din PEHD,PN 4, D-250 mm realizată în sistem divizor.</i></p> <p><i>De-a lungul rețelei sunt amplasate:</i> <i>-camine de vizitare din PVC cu capac fonta=217 bucati.</i></p> <p>2. Grupuri pompe canalizare, amplasate astfel:</p> <p><i>-sat Cucesti- Punctul „ La Cucesti-spre Cariera”: nr, cadastral 35593 = 975 mp, teren neimprejmuit,N-Drum comunal, S-Proprietate particulara, E - Drum acces si V-raul Luncavat, nr. cadastral 35593-C3, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 3 mp, Punctul „ La Tite” : nr, cadastral 35594 = 191 mp, teren neimprejmuit, N-DN 65 C, S-Proprietate particulara, E- Drum si proprietate particulara si V-Canal, nr. cadastral 35994-C2, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp,</i></p> <p><i>-sat Bogdanesti: Punctul Scaunel nr. cadastral 35049 = 14.243 mp , teren neimprejmuit,</i></p>			<p><i>CF nr.36030 Otesani</i> <i>CF nr.36025 Otesani</i> <i>CF nr. 36009 Otesani</i> <i>CF nr.35995 Otesani</i> <i>CF nr.36027 Otesani</i> <i>CF nr.35081 Otesani</i> <i>CF nr.35996 Otesani</i> <i>CF nr.36031 Otesani</i> <i>CF nr.35989 Otesani</i> <i>CF nr.36160 Otesani,</i> <i>CF nr.36029 Otesani</i> <i>CF nr.35987 Otesani</i> <i>CF nr.36022 Otesani</i> <i>CF nr.36023 Otesani</i></p>
--	--	--	--	--	---

			<p><i>N-Raul Luncavat, S-Proprietate particulara, E- Numar cadastral Raul Luncavat si V- Drum satesc</i></p> <p><i>nr. cadastral 35049-C3, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp,</i></p> <p><i>-sat Carstanesti: Punctul Islaz Stefanescu nr. cadastral 35999 = 362 mp , teren neimprejmuit, N-Zona protectie rau Luncavat, S-Comuna Otesani, E-Parohia Carstanesti si V-DN 65 C, nr. cadastral 35999-C2, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp, Punctul Islaz Stefanescu, nr. cadastral 35998 = 159 mp. teren neimprejmuit, N-Proprietate Comuna Otesani, S-Zona protectie rau Lucavat, E-DN 65 C si V-Proprietate Comuna Otesani, nr. cadastral 35998-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp, Punctul La David Dumitru, nr. cadastral 35990 = 9 mp, teren neimprejmuit, N-Canal, S-DN 65 C, E-DN 65 C si V-Proprietate particulara, nr. cadastral 35990-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp, Punctul Valculesti La Punte, nr. cadastral 35995 =</i></p>			
--	--	--	---	--	--	--

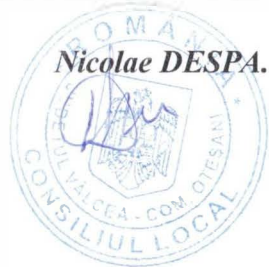
			<p>545 mp, teren neimprejmuit, N-Drum, S-Canal, E-Canal si V-Zavoi Comuna Otesani, nr. cadastral 35995-C3, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp, nr. cadastral 35995-C4, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp, -sat Otesani: nr. cadastral 35081-C5, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 3 mp, nr. cadastral 35081-C6, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 3 mp, punctul La Purece, nr.cadastral 35996=428 mp teren neimprejmuit, N-Canal scurgere, S- DN 65 C, E- Drum local Prodesti si V- Zona protectie rau Luncavat, nr. cadastral 35996-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/ suprafata construita desfasurata 3 mp, Punctul Camin Cultural Otesani, nr. cadastral 36160=829 mp teren neimprejmuit <u>N-Nr cadastral 36159, S- nr. cadastral 35425 ci Comuna Otesani, E- raul Luncavati si V- Nr. cadastral 36091, nr.cadastral 36160-C2, rezultat din dezmembrarea nr. cadastral 35073, nr. niveluri 1,</u></p>			
--	--	--	---	--	--	--

		<p>Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 3 mp, Punctul La Tapalia, nr. cadastral 35989=60 mp, teren neimprejmuit, N-Comuna Otesani, S-Canal, V-DC 116 si E-Comuna Otesani, nr. cadastral 35989-C2, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 3 mp, Punctul La Badoi, nr. cadastral 35987=23 mp, teren neimprejmuit, N-Zona DN 65 C, S-Canal, E-Proprietate particulara si V- DN 65 C, nr. cadastral 35987-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 3 mp, Teren Punctul Moara Arsa, nr. cadastral 35041=15.489 mp, teren neimprejmuit, N- Proprietate particulara, S- Drum, E- raul Luncavat si V- DN 65 C, nr. cadastral 35041-C3, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 3 mp,</p> <p>3. Module de epurare, amplasate astfel:</p> <p>-sat Cucesti: nr. cadastral 35593-C2 ,Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita</p>			
--	--	---	--	--	--

		<p><i>desfasurata 10 mp si nr. cadastral 35994-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp.</i></p> <p><i>-sat Bogdanesti: nr. cadastral 35049-C2, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp.</i></p> <p><i>-sat Carstanesti: nr. cadastral 35999-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp, nr. cadastral 35998-C2, nr. cadastral 35995-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp, nr. cadastral 35995-C2, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp.</i></p> <p><i>-sat Otesani: nr. cadastral 35081-C3, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp, nr. cadastral 35081-C4, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp, nr. cadastral 35996-C2, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp, nr. cadastral</i></p>			
--	--	---	--	--	--

			<p>35989-C1, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp, nr. cadastral 36160-C1 rezultat din dezmembrarea nr. cadastral 35073, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp, nr. cadastral 35041-C2, Nr. niveluri 1, Suprafata construita la sol/suprafata construita desfasurata 10 mp.</p> <p>Tehnice: Statiile de epurare sunt de tip COMPACT SE Qzi=200 LE = 11 bucati si COMPACT SE Qzi=300 LE= 2 bucati. Sunt de tip modular, cu SC=SD=10 mp.</p>		
--	--	--	---	--	--

PRESEDINTE DE SEDINTA,



**CONTRASEMNEAZA PENTRU LEGALITATE,
SECRETARUL GENERAL AL COMUNEI OTESANI,
Elena-Eliodora BONDOC.**