



POLITICA DE SECURITATE **privind supravegherea prin mijloace video**

Scopul acestei politici este de a stabili un set unitar de reguli care reglementează implementarea și utilizarea sistemului de supraveghere video și management inteligent al traficului, pentru asigurarea securității persoanelor și bunurilor, pazei și protecției bunurilor, imobilelor, valorilor și a materiilor prime care sunt utilizate în procesul de lucru al activității administrative, respectând în același timp obligațiile ce revin instituției, conform Regulamentului (UE) 679/2016 și măsurile de securitate adoptate pentru protecția datelor cu caracter personal, protejarea vieții private, intereselor legitime și garantarea drepturilor fundamentale ale persoanelor vizate.

Politica aceasta se aplică în cadrul activității de supraveghere prin mijloace video pentru monitorizarea traficului, respectiv monitorizarea arterelor publice și bunurilor aflate pe domeniul public al localității Snagov. Utilizarea acestui sistem se face exclusiv în scopul bunei administrări a localității, respectiv pentru optimizarea funcționării serviciilor din cadrul instituției primărie.

Condițiile în care Primăria Comunei Snagov monitoriză spațiul public aparținând UAT Comuna Snagov, conform art. 5 din Legea 190/2018 privind măsuri de punere în aplicare a Regulamentului (UE) 2016/679 al Parlamentului European și al Consiliului din 27 aprilie 2016 privind protecția persoanelor fizice în ceea ce privește prelucrarea datelor cu caracter personal și privind libera circulație a acestor date și de abrogare a Directivei 95/46/CE (Regulament general privind protecția datelor):

Astfel, în situația în care sunt utilizate sisteme de monitorizare prin mijloace de comunicații electronice și/sau prin mijloace de supraveghere video, prelucrarea datelor cu caracter personal captate, respectiv a imaginilor video despre persoane surprinse pe spațiul public, se realizează exclusiv în scopul îndeplinirii și optimizării actului administrativ și îndeplinirii unei sarcini care servește unui interes public.

Conform Art. 6 din Legea 190/2018, în cazul în care prelucrarea datelor personale și speciale este necesară pentru îndeplinirea unei sarcini care servește unui interes public conform art. 6 alin. (1) lit. e) și art. 9 lit. g) din Regulamentul general privind protecția datelor se efectuează cu instituirea de către operator sau de către partea terță a următoarelor garanții,:



a) punerea în aplicare a măsurilor tehnice și organizatorice adecvate pentru respectarea principiilor enumerate la art. 5 din Regulamentul general privind protecția datelor, în special a reducerii la minimum a datelor, respectiv a principiului integrității și confidențialității;

b) numirea unui responsabil pentru protecția datelor, dacă aceasta este necesară în conformitate cu art. 10 din prezenta lege;

c) stabilirea de termene de stocare în funcție de natura datelor și scopul prelucrării, precum și de termene specifice în care datele cu caracter personal trebuie șterse sau revizuite în vederea ștergerii.

Această politică descrie sistemul de supraveghere a traficului și localității prin mijloace video instalat în cadrul proiectului "Snagov Green & Clean – Monitorizare inteligentă a traficului", respectiv măsurile de protecție luate pentru a proteja datele cu caracter personal, viața privată și alte drepturi fundamentale, interesele legitime ale persoanelor surprinse de sistem, precum și responsabilitățile privind administrarea și exploatarea sistemului de supraveghere prin mijloace video, întocmirea, avizarea și aprobarea documentelor aferente acestor activități.

Politica privind utilizarea sistemelor video este disponibilă pe pagina de internet a Primăriei Comuna Snagov.

Facem precizarea că, sistemul video de monitorizare inteligentă a traficului, respectiv a localității, a fost instalat în urma nenumăratelor petiții din partea cetățenilor care reclamau depozitări ilegale de gunoi în anumite zone, acte de vandalism ale unor edificii publice, parcuri, etc, situații de trafic care deranjează liniștea publică, furturi din locuințe, transporturi ilegale de lemn, carosabil murdar, samd.

Pentru a veni în sprijinul locuitorilor s-a decis implementarea unui proiect cu finanțare PNRR, care să vizeze construirea unui sistem complex de supraveghere video și senzori, pentru o monitorizare inteligentă a traficului, care să permită atât captarea de date cu privire la informațiile de trafic, mediu înconjurător, mobilitate urbană, dar și monitorizarea intersecțiilor și principalelor edificii socio-administrative de pe raza comunei Snagov, care să cuprindă și zonele de agrement, proximitatea școlilor, monumentelor, bisericilor, a spațiile de alimentație publică, comerciale, a restaurantelor și barurilor, a instituțiilor publice.

Acest proiect face parte din cadrul unui program ce vizează digitalizarea serviciilor oferite cetățenilor și integrarea localității în conceptul de "smart community", care va oferi oportunități de natură a crește nivelul de confort și calitatea vieții acestora, dar și pentru protejarea mediului înconjurător, a infrastructurilor existente prin prevenirea degradării/distrugerii acestora, dar mai cu seamă pentru creșterea gradului de siguranță pe raza localității.



Obiectivul general al implementării proiectului l-a reprezentat creșterea siguranței cetățenilor și monitorizarea inteligentă a traficului rutier în localitate, iar implementarea unui sistem de supraveghere video complex, capabil să monitorizeze traficul rutier și să ofere suport analitic pentru o gestionare eficientă a traficului, va permite:

- creșterea nivelului de securitate socială și siguranță a cetățeanului ;
- monitorizarea în regim non-stop (24/24) a unor zone cu risc de producere a fenomenelor infracționale și a accidentelor;
- scăderea timpului de răspuns în cazul intervențiilor pentru situații de urgență și criză;
- gestionarea eficientă a resurselor administrației locale;
- prevenirea infracțiunilor și a activităților ilegale;
- asigurarea unei baze de date pentru analiza evenimentelor;
- asigurarea de probe juridice în conformitate cu prevederile legale;
- crearea factorului psihologic pentru scăderea infracționalității în zonele de risc;
- crearea de reflexe sociale benefice pentru societate la nivelul infractorilor și al victimelor acestora de teama de savârșire a infracțiunilor "la vedere", creșterea gradului de încredere a cetățenilor cu potențial de victime, etc..

Implementarea unui sistem de supraveghere video modern și complex va contribui și la:

- creșterea calității vieții prin asigurarea condițiilor optime de viață, respectiv securitatea tuturor cetățenilor din comuna Snagov, indiferent de etnie, sex, vârstă.
- crearea premiselor de dezvoltare socio-economică a localității, respectând principiile dezvoltării sustenabile;

Studiile au demonstrat că sistemele de monitorizare video folosite împotriva fenomenului infracțional sunt eficiente, în principal, împotriva activităților infracționale curente, care reprezintă peste 90% din totalul infracțiunilor, putând asigura o reducere între 30% și 80% a acestora.

Sistemul a fost instalat în urma unor analize de risc și a unui studiu de fezabilitate.

Revizuirea periodică va fi întreprinsă anual de către structurile responsabile cu asigurarea securității analizându-se, după cum urmează:

- necesitatea menținerii în uz a sistemului;
- îndeplinirea scopul declarant;
- posibile alternative adecvate de sistem;
- prezenta politică este în conformitate cu Regulamentul (UE) 679/2016.



Primăria Comunei Snagov utilizează sistemul de supraveghere video ca măsură de securitate și control. Acest sistem ajută instituția să optimizeze intervențiile poliției locale, să sprijine instituțiile de aplicare a legii, respectiv să optimizeze actul administrativ din perspectiva asigurării securității bunurilor aparținând domeniului public și pentru asigurarea siguranței persoanelor, prin descurajarea actelor de violență și a faptelor ce contravin legilor.

Sistemul de supraveghere video este utilizat exclusiv cu scopul de a monitoriza arterele de drum și obiectivele ce aparțin domeniului public al localității Snagov, echipamentele permițând utilizarea la nevoie a funcției "privacy mask" ce asigură protejarea zonelor surprinse de imagini, care aparțin domeniului privat al cetățenilor (curți).

În conformitate cu prevederile legale în materie, sistemul poate constitui mijloc de investigare sau de obținere a unor informații pentru verificările întreprinse de reprezentanții poliției locale în îndeplinirea atribuțiilor de serviciu, respectiv pentru organele de urmărire penală sau alte instituții cu rol de cercetare și aplicare a legii, în interesul soluționării cauzelor aflate în lucru.

Zonele supravegheate video

Sunt supravegheate arterele rutiere de drumuri naționale (DN1), drumuri județene (DJ101B), drumuri comunale (incinta localității Snagov), camerele video fiind instalate în următoarele locații:

Nr	Denumire Strada/Locație	Camere Video (buc)	Coordonate Geografice Camera video	Conexiune	Tip stâlp instalare
1.	STR. INV. MOGA MIHAI-86	1	44.6790147/26.0718642	FO	JT
2.	STR. PROF. POPA ANGELA-84	1	44.6810144/26.0578725	FO	JT
3.	STR. ANATOL VIERU-91	1	44.6813605/26.0720345	FO	JT
4.	STR. BARBU STEFANESCU DELAVRANCEA-90	1	44.6847322/26.0724208	FO	JT
5.	DRUMUL JUDETEAN 101B	1	44.6824270/26.1626543	FO	JT
6.	DRUMUL JUDETEAN 101B-68	1	44.6812260/26.1174363	FO	JT
7.	DRUMUL JUDETEAN 101B-74	1	44.6787086/26.1129731	FO	JT
8.	DRUMUL JUDETEAN 101B-78	1	44.6695904/26.09945577	FO	JT
9.	DRUMUL JUDETEAN 101B-77	1	44.6680043/26.0771334	FO	JT
10.	DRUMUL JUDETEAN 101B-85	1	44.6797308/26.0667801	FO	JT
11.	STR. ION C. BAICOIANU-95	1	44.6756264/26.0788031	FO	JT
12.	STR ION C BAICOIANU-92	1	44.6783653/26.0755308	FO	JT
13.	STR ION C BAICOIANU-100	1	44.6782890/26.0970716	FO	JT
14.	SOSEAUA BUCURESTI-PLOIESTI-89	1	44.6844652/26.0787655	FO	JT
15.	SOSEAUA BUCURESTI-PLOIESTI-87	1	44.6881533/26.0807437	FO	JT
16.	GREEN FUTURE SNAGOV-101	1	44.6810506/26.1019439	FO	JT
17.	STR. GEORGE BACOVIA-88	1	44.6862578/26.0794254	FO	JT
18.	STR. BISERICII-65	1	44.6886562/26.1240667	FO	JT
19.	STR BISERICII-93	1	44.6754739/26.0746953	FO	JT
20.	DRUMUL RENASTERII-82	1	44.6759507/26.0994253	FO	JT
21.	DRUMUL RENASTERII-81	1	44.672091/26.0825193	FO	JT
22.	ALEEA REINVIERII-96	1	44.6767560/26.0840391	FO	JT
23.	ALEEA BISERICII-94	1	44.6757647/26.0768290	FO	JT
24.	STR. MIHAIL SADOVEANU-97	1	44.6798147/26.0846047	FO	JT



PRIMĂRIA COMUNEI SNAGOV
Județul ILFOV

SNAGOV
— SMART COMMUNITIES —
GREEN & CLEAN

25.	STR. CONSTANTIN NOTTARA-79	1	44.6731583/26.0941064	FO	JT
26.	STR. NICOLAE LABIS-98	1	44.6794026/26.0927157	FO	JT
27.	STR. DECEBAL-75	1	44.6742532/26.1048621	FO	JT
28.	STR. SERBAN CANTACUZINO-76	1	44.6767708/26.1143786	FO	JT
29.	STR. STEFAN CEL MARE-67	1	44.6838502/26.1138099	FO	JT
30.	STR. STEFAN CE MARE-83	1	44.6771561/26.1036766	FO	JT
31.	STR. ALEXANDRU IOAN CUZA-72	1	44.6782508/26.1189812	FO	JT
32.	STR. ALEXANDRU IOAN CUZA-73	1	44.6732766/26.1217278	FO	JT
33.	STR. ION VODA-70	1	44.6805700/26.1233371	FO	JT
34.	STR. DIMITRIE CANTEMIR-69	1	44.6843384/26.1215562	FO	JT
35.	STR. MIRCEA CEL BATRAN-66	1	44.6871455/26.1199898	FO	JT
36.	BOGDAN VODA-71	1	44.6768776/26.1249679	FO	JT
37.	STR. VASLUI-60	1	44.6865314/26.1383897	FO	JT
38.	STR VASLUI-59	1	44.6837243/26.1301070	FO	JT
39.	SOSEAU A GHERMANESTI-34	1	44.6822597/26.1577713	FO	JT
40.	SOSEAU A GHERMANESTI-36	1	44.6826716/26.1547887	FO	JT
41.	SOSEAU A GHERMANESTI-35	1	44.6850669/26.1520556	FO	JT
42.	SOSEAU A GHERMANESTI-48	1	44.6883621/26.1471686	FO	JT
43.	SOS.GHERMANESTI-47	1	44.6893842/26.1438963	FO	JT
44.	SOS GHERMANESTI-58	1	44.6860127/26.1288410	FO	JT
45.	STR ALBA IULIA-44	1	44.6913520/26.1450966	FO	JT
46.	STR ALBA IULIA-43	1	44.6934800/26.1434980	FO	JT
47.	STR. OITUZ-45	1	44.6899486/26.1399467	FO	JT
48.	STR. MARASESTI-40	1	44.6885146/26.1382516	FO	JT
49.	STR MARASESTI-39	1	44.6913787/26.1355707	FO	JT
50.	STR. SARMISEGETUSA-41	1	44.6921071/26.1375850	FO	JT
51.	INTRAREA SARMISEGETUSA-42	1	44.6914283/26.1398931	FO	JT
52.	STR PELICANILOR-37	1	44.6796832/26.1540940	FO	JT
53.	STR. BOBALNA-50	1	44.6898418/26.1480054	FO	JT
54.	STR. POSADA-54	1	44.6890409/26.1517739	FO	JT
55.	STR. CAREI-56	1	44.6868671/26.1541075	FO	JT
56.	INTRAREA CODRII COSMINULUI-55	1	44.6888274/26.1551374	FO	JT
57.	STR. CALUGARENI-51	1	44.6935810/26.1465999	FO	JT
58.	STR CALUGARENI -52	1	44.6942751/26.1494324	FO	JT
59.	STR. GORASLAU-53	1	44.6928336/26.1498079	FO	JT
60.	STR GORASLAU-49	1	44.6922291/26.1479934	FO	JT
61.	STR. ZORELELOR-23	1	44.7008471/26.1649087	FO	JT
62.	STR ZORELELOR -28	1	44.6939376/26.1586431	FO	JT
63.	STR ZORELELOR-30	1	44.6920842/26.1569358	FO	JT
64.	INTRAREA TUBEROZELOR-26	1	44.6984372/26.1626422	FO	JT
65.	STR. PLOPILOR-31	1	44.6902384/26.1608841	FO	JT
66.	SOSEAU A SNAGOV-9	1	44.7086746/26.1759675	FO	JT
67.	SOSEAU A SNAGOV-18	1	44.7080898/26.1737533	FO	JT
68.	SOSEAU A SNAGOV-11	1	44.7024504/26.1720206	FO	JT
69.	SOSEAU A SNAGOV-24	1	44.6991308/26.1691345	FO	JT
70.	SOSEAU A SNAGOV-29	1	44.6918402/26.1627616	FO	JT
71.	SOSEAU A SNAGOV-32	1	44.6893382/26.1626865	FO	JT
72.	STR. CRINULUI-25	1	44.6998862/26.1726415	FO	JT
73.	STR. NUFARULUI-10	1	44.7069647/26.1692727	FO	JT
74.	STR NURARULUI -21	1	44.7053539/26.1691439	FO	JT
75.	STR. CRIZANTEMELOR-8	1	44.7059238/26.1776170	FO	JT
76.	INTRAREA CRINULUI-12	1	44.7030014/26.1765039	FO	JT
77.	STR MIRASLAU-46	1	44.6906198/26.1439700	FO	JT
78.	STR. ZAMBILELOR-15	1	44.7087127/26.1706030	FO	JT
79.	STR ZAMBILELOR -17	1	44.7093113/26.1694175	FO	JT
80.	STR FLORILOR-6	1	44.7190378/26.10810932	FO	JT
81.	INTRAREA FAGULUI-7	1	44.7158034/26.1738002	FO	JT
82.	INTRAREA BRANDUSELOR-19	1	44.7136001/26.1788213	FO	JT
83.	INTRAREA PANSELUTELOR-4	1	44.7087127/26.18330270	FO	JT
84.	STR. MESTEACANULUI-2	1	44.7179839/26.1882734	FO	JT
85.	STR. NUCULUI-3	1	44.7113280/26.1872327	FO	JT
86.	STR. BRADULUI-20	1	44.7151173/26.1877799	FO	JT
87.	STR. GLADIOLELOR-1	1	44.7143091/26.1932516	FO	JT



PRIMĂRIA COMUNEI SNAGOV
Județul ILFOV

SNAGOV
— SMART COMMUNITIES —
GREEN&CLEAN

88.	STR. GARII-5	1	44.7227866/26.1915243	FO	JT
89.	STR PLEVNEI-62	1	44.6808732/26.1481932	FO	JT
90.	STR NARCISELOR	1	44.7173130/26.1742616	FO	JT
91.	STR LALELEOR-16	1	44.7105160/26.1720568	FO	JT
92.	INTRAREA SOCULUI-22	1	44.7025248/26.1677197	FO	JT
93.	INTRAREA VIORELELOR-27	1	44.6962027/26.1605850	FO	JT
94.	STR TISMANA-57	1	44.6873855/26.1341850	FO	JT
95.	STR VIDIN-64	1	44.6843465/26.1444575	FO	JT
96.	STR RAZBOIENI-61	1	44.6819260/26.1309841	FO	JT
97.	STR RAZBOIENI-63	1	44.6770817/26.1334625	FO	JT
98.	NAUTIC CLUB-38	1	44.6913768/26.1342189	FO	JT
99.	STR MERILOR-14	1	44.7145035/26.1749026	FO	JT
100.	STR ION C BAICOIANU-99	1	44.6775719/26.0924166	FO	JT
101.	SOS SNAGOV-33	1	44.6824275/26.1626530	FO	JT



Se supraveghează prin mijloace video:

- zonele de acces în localitate;
- spațiul public aparținând domeniului public și privat al UAT Comuna Snagov;
- arterele de circulație publică (pentru stabilirea mijloacelor de transport agabaritice care distrug infrastructura rutieră sau produc diferite pagube)
 - instituțiile și obiectivele publice aflate în administrarea autorității publice (accese în școli, dispensare, instituții publice, parcuri, obiective de cult, etc.);
 - zonele cu acces reglementat (spații verzi unde se aruncă gunoi, trotuare și/sau zone pietonale) interzise accesului auto sau parcajului;

Scopul urmărit este acela de a supraveghea în timp real zonele de interes prin intermediul monitoarelor amplasate în dispeceratul video în sensul optimizării actului administrativ și asigurării intervențiilor operative ale reprezentanților poliției locale în exercitarea atribuțiilor ce le revin, imaginile rezultate urmând a fi stocate în conformitate cu reglementările Regulamentului GDPR adoptat la nivel european.

Perioada de stocare este de minimum 20 de zile și maximum de 30 de zile. După caz, perioada de stocare poate fi prelungită la cerere și/sau pentru o perioadă stabilită de organele de cercetare, pe durata derulării activităților, când scopul stocării servește soluționării cauzelor aflate în lucru. Altfel, după perioada legală de max. 30 de zile, informațiile stocate sunt șterse în mod automat.

Camerele de supraveghere video au fost amplasate cu atenție pentru a asigura limitarea pe cât posibil a monitorizării zonelor care nu prezintă interes pentru scopurile vizate, respectiv de monitorizare a traficului și a domeniului public al UAT Comuna Snagov.

Nu sunt monitorizate zonele în care există un nivel ridicat al așteptărilor privind viața privată, precum incinta curților sau zonelor private ce nu aparțin domeniului public.

Pentru evaluarea impactului asupra datelor cu caracter personal prelucrate prin intermediul sistemului implementat în cadrul proiectului "Snagov Green & Clean – Monitorizare inteligentă a traficului" a fost efectuată o analiză specifică de către o companie autorizată în acest sens.

Trebuie precizat că Evaluarea de impact asupra datelor cu caracter personal colectate prin intermediul sistemului de monitorizare a traficului, respectiv de supraveghere a localității Snagov, a avut la bază toate elementele relevante din punct de vedere al surselor de amenințare, al riscurilor potențiale (ce pot rezulta fie dintr-o derulare incorectă/defectuoasă a activităților, fie din necunoaștere, fie datorită unor factori externi independenți de factorul uman), dar și al acelor elemente ce pot genera



consecințe ce pot afecta în mod direct sau indirect subiecții surprinși în imaginile colectate.

Prin urmare, pe baza rezultatelor generate ca urmare a încadrării riscurilor, a analizei fluxurilor de date, a analizei securității procesării și a conformității prelucrării datelor, conform graficului cuprins în anexe și a diagramei referitoare la distribuția nivelurilor de risc pe baza valorii rotunjite a mediei aritmetice dintre plauzibilitate și impact, ne aflăm în zona verde/scăzută a impactului riscului asupra datelor cu caracter personal, respectiv pe nivelul: Nesemnificativ – Minor – Moderat, bazat pe de o parte pe faptul că sistemul este sigur din perspectiva nivelului de acces și al protecției acestuia, fără conexiune cu alte sisteme ce pot genera riscuri, iar pe de altă parte pe faptul că fluxul de colectare – procesare – stocare a datelor este unidirecțional, în sistem buclă, prin sistem de fibră optică proprie deținut de Primăria Comunei Snagov, iar accesul operatorilor la date este corect reglementat din perspectiva GDPR.

Ca în orice sistem, pot să apară disfuncții, având la bază în principal factorul om, însă, reglementarea și procedurarea modalității de colectare și prelucrare a datelor, asigură condițiile optime necesare respectării cadrului legal în materie, de natură a limita riscul.

Trebuie menționat faptul că, deși sistemul este foarte performant, camerele având caracteristici tehnice de natură a răspunde unor nevoi extrem de utile organelor de aplicare a legii, acestea nu vor face identificări faciale în sistem operativ și nici identificări ale numerelor de înmatriculare, datorită faptului că sistemul nu este conexas la o bază de date cu caracter specific (evidența populației sau evidența auto), identificarea unor subiecți putând avea loc doar și exclusiv în momentul în care organul de aplicare a legii va procesa informațiile în cauză în temeiul unei solicitări legale ale instituțiilor de aplicare a legii sau cercetare penală, sistemul video putând doar să recunoască/capteze imaginile și să le stocheze pe server, conform legii.

În incinta localității sunt instalate pe arterele rutiere semne care anunță asupra faptului că localitatea este supravegheată video, acestea fiind exemplificate în imaginea de mai jos:





Datele cu caracter personal colectate prin intermediul camerelor de supraveghere video

Sistemul video aflat în proprietatea și exploatarea Primăriei Comunei Snagov nu are ca scop captarea sau prelucrarea imaginilor care dezvăluie categorii speciale ale cetățenilor și bunurilor acestora, imaginile fiind utilizate în funcție de circumstanțe, conform alarmelor transmise de sistem drept consecință a unor abateri, și pe durată limitată de timp, exclusiv în scopul aplicării legii în legătură cu fapte ce contravin normelor legale și Hotărârilor Consiliului Local Snagov.

Descrierea și specificațiile tehnice ale sistemului de supraveghere video

În mod convențional sistemul de supraveghere video este un sistem static, conectat prin fibră optică proprie și realizat în sistem bucla CCTV, fără acces din exterior.

Toate camerele sunt funcționale 24 de ore din 24 de ore, 7 zile pe săptămână, exceptând situația unor disfuncționalități.

Sistemul video de management al traficului, respectiv de supraveghere video a localității prelucrează date exclusiv sub aspectul preluării de imagine) pe care le stochează, în baza setărilor prestabilite de administratorul sistemului, pe o durată maximă de 30 de zile.

Aceste funcții se referă strict la calitatea imaginilor colectate, fără a putea face identificare facială sau identificare vehicule în timp real.

Pe baza scenariilor create, sistemul poate furniza alarme cu privire la persoane sau vehicule care se pot afla în situații de nerespectare a normelor legale.

Echipele instalate au posibilitatea de recunoaștere a plăcutelor de înmatriculare instalate pe autoturisme, pe timp de zi și noapte, a tipului de vehicul, a culorii și mărcii, greutate și agabaritice, a țării și regiunii de unde provin, etc.

Pentru respectarea vieții și spațiului privat, sistemul poate gestiona prin intermediul funcției "Privacy Mask" acele imagini ce exced domeniului public, fiind capabil să obtureze/blurr-eze zonele ce aparțin proprietății private.

Posibilitatea de recunoaștere a tipurilor de vehicule: cu motor sau fără motor.

Are posibilitatea de recunoaștere a tipurilor de vehicule în funcție de capacitate (autobuz mare, camion greu, camion mediu, sedan, duba, camion ușor, autobuz mediu, SUV, MPV și pick-up) și coada (SUV, autobuz mare, sedan, camion ușor, pick-up, camion mediu, duba, camion greu).

Modulul ANPR poate dispune de funcții care să permită, conform unor scenarii predefinite identificarea:



Vitezei excesive, vitezei sub limită, lipsei centurii de siguranță, încălcarea diferitelor reguli de circulație, etc.

Încălcării de reguli de către conducătorii vehiculelor fără motor, cum ar fi lipsa căștii de protecție sau a vestei reflectorizante.

Nu există interconexiune cu alte sisteme și nu se înregistrează sunetul.

Beneficiile sistemului de supraveghere

- ajută la intervenții rapide ale autorității locale în zonele de interes și poate oferi probe concludente în scopul aplicării legii;
- supravegherea video a zonelor cu risc ridicat de incidente: stradală, monitorizarea traficului și a intersecțiilor din Comuna Snagov, reducerea accidentelor;
- reducerea procentajului cu privire la actele de vandalism;
- identificarea de către autoritățile de aplicare a legii a persoanelor implicate în activități ilegale;
- micșorarea timpului de răspuns în situații de criză;
- reducerea costurilor ce țin de securitate;
- obținerea de informații cu privire la volumele de trafic, tipuri de mijloace de transport, date despre poluarea mediului, intervale orare aglomerate, șamd.
- Obținerea de date cu privire la factori poluatori de mediu prin intermediul camerelor LPR, capabile să recunoască nr. de înmatriculare ale autovehiculelor și care pot afecta infrastructura rutieră sau care emit noxe în exces.

Pentru a proteja securitatea sistemului video și pentru a spori gradul de protecție a vieții, au fost introduse următoarele măsuri tehnice și organizatorice:

- mediile de stocare (serverul pe care se stochează imaginile înregistrate) se află în spații securizate, protejate de măsuri de securitate fizică;
- toți utilizatorii cu drept de acces au semnat declarații de confidențialitate, prin care se obligă să respecte prevederile legale în domeniu;
- dreptul de acces se acordă utilizatorilor pe baza nevoii de a cunoaște, doar pentru acele resurse care sunt strict necesare pentru îndeplinirea atribuțiilor de serviciu;
- toți membrii personalului care au acces la imaginile video au obligația de a semna (atât externi, cât și interni) acorduri de confidențialitate.



Doar administratorul de sistem, numit în acest sens de către operator, are dreptul de a acorda, modifica sau anula dreptul de acces al utilizatorilor, conform procedurii generale de acces la bazele de date.

La nivelul dispeceratului există în permanență o listă actualizată a persoanelor care au drept de acces la sistemul de supraveghere video și a procedurii ce trebuie respectată în acest sens, cu specificarea tipului de acces.

Singura persoană responsabilă cu manipularea datelor și echipamentelor în cadrul dispeceratului de monitorizare este dispecerul de serviciu, care, cu respectarea Regulamentului intern de funcționare a activității în cadrul dispeceratului, are dreptul de a pune la dispoziție beneficiarilor de drept și pe baza de solicitare scrisă, datele necesare în vederea îndeplinirii atribuțiilor specifice. Aceste limitări de acces și manipulare a datelor au rolul de a reduce la minim riscurile de manipulare necorespunzătoare a datelor.

Responsabilul cu Protecția Datelor cu Caracter Personal va fi consultat cu privire la orice modificări de funcționalitate a sistemului, în situația în care apar modificări de fluxuri de prelucrare a datelor cu caracter personal

Accesul la datele personale și dezvăluirea acestora

Accesul la imaginile stocate și/sau la arhitectura tehnică a sistemului de supraveghere video este limitat la un număr redus de persoane și este determinat prin atribuțiile specificate în deciziile interne ale instituției (scop și tip de acces).

Instituția impune limite în privința persoanelor care au dreptul:

Orice accesare a bazelor de date este jurnalizată electronic pe tip de utilizator și nivel de acces. Pentru respectarea prevederilor în materie de GDPR, prin regulamentul de desfășurare a activității în cadrul dispeceratului, instituția impune limite persoanelor care au dreptul:

Să vizioneze materialul filmat în timp real: imaginile care se derulează în timp real sunt accesibile responsabililor desemnați să desfășoare activitatea de supraveghere (dispecer, polițist local, reprezentanți ai poliției naționale sau ai altor instituții cu atribuții de aplicare a legii, în virtutea legii sau pe bază de protocol);

Să vizioneze înregistrarea materialului filmat: vizionarea imaginilor înregistrate se va face în cazuri justificate, cum ar fi cazurile prevăzute expres de lege, de către persoanele special desemnate;

Copierea, descărcarea sau ștergerea/modificarea materialului este apanajul exclusiv al dispecerului care operează sistemul, acesta fiind responsabil cu gestionarea datelor prelucrate în cadrul sistemului.



Toate persoanele care au acces sau care au atribuții de prelucrare a datelor, inclusiv persoanele care au drept de a viziona imaginile, vor fi instruiți cu privire la modul de prelucrare a acestora pe zona protecției datelor, implicit cu privire la comportamentul și regulile necesare a fi respectate în incinta dispeceratului (ex: nu au voie să utilizeze niciun dispozitiv personal de preluare imagine în interiorul dispeceratului).

Orice accesare a datelor de către orice persoană care are drept de vizualizare a datelor prelucrate prin sistemul de monitorizare, se va face exclusiv în urma semnării unui Angajament de confidențialitate.

Reprezentantul legal al instituției, respectiv persoana desemnată de acesta se va asigura că întregul personal din subordine cu acces și implicat în operarea sistemului de supraveghere video este instruit și informat cu privire la toate aspectele funcționale, operaționale și administrative ale acestei activități.

Măsuri de păstrare a confidențialității

După instruire, fiecare persoană responsabilă sau cu drept de acces are obligația de a semna o declarație de confidențialitate.

Dezvăluirea datelor cu caracter personal

Orice activitate de dezvăluire a datelor personale către terți se va realiza exclusiv cu respectarea cadrului legal și a regulamentului de funcționare, proporțional cu necesitatea diseminării acestor date, respectiv scopul în care se face comunicarea.

Orice situație de dezvăluire va fi consemnată de către dispecer în Registrul de evidență aflat la nivelul dispeceratului, în care sunt consemnate: beneficiarul, baza legală de transmitere a datelor, ziua, data, lungimea fișierului, numele persoanei care a preluat datele, semnătură persoanei care a preluat datele, observații.

Instituția are obligația punerii la dispoziția organelor judiciare, la solicitarea scrisă a acestora, înregistrările video în care este surprinsă săvârșirea unor fapte de natură penală.

Durata de stocare

Durata de stocare a datelor obținute prin intermediul sistemului de supraveghere video este proporțional cu scopul pentru care se prelucrează datele, astfel imaginile sunt stocate pentru o perioadă care nu depășește 30 de zile, după care se șterg prin procedură automată în ordinea în care au fost înregistrate.

În cazul producerii unui incident de securitate, durata de păstrare a materialului filmat relevant poate depăși limitele legale, în funcție de solicitările



adresate. Păstrarea este documentată riguros, iar necesitatea păstrării este revizuită periodic.

Dacă durata de stocare depășește termenul prevăzut prin prezenta politică, aceasta se va consemna în Registrul înregistrărilor care depășesc durata de stocare, gestionat de către dispecerul sistemului.

Drepturile persoanei vizate

Instituția garantează că asigură respectarea drepturilor ce revin persoanelor vizate, conform legii. Toate persoanele implicate în activitatea de supraveghere video și cele responsabile de administrarea imaginilor filmate, vor respecta Procedura de acces la date cu caracter personal.

Informarea persoanelor vizate

Informarea primară a persoanelor ce pot fi surprinse pe spațiul public de către sistemul video de monitorizare, se realizează în mod clar și permanent, prin indicatoarele ce sunt montate la nivelul întregii localități, cu vizibilitate suficientă și localizat în zona supravegheată, astfel încât să semnaleze existența camerelor de supraveghere.

Exercitarea drepturilor de acces, intervenție și opoziție

Pe întreaga perioadă de stocare a datelor cu caracter personal, persoanele vizate au dreptul de acces la datele personale care le privesc deținute de instituție, de a solicita intervenția (ștergere/actualizare/rectificare/anonimizare) sau de a se opune prelucrărilor, conform legii.

Orice cerere de a accesa, rectifica, bloca și/sau șterge date cu caracter personal ca urmare a utilizării camerelor video ar trebui să fie adresată instituției.

Răspunsul la solicitarea de acces, intervenție sau opoziție se dă în termen de 15 zile calendaristice. Dacă nu se poate respecta acest termen, persoana vizată va fi informată asupra motivului de amânare a răspunsului, de asemenea i se va comunica și procedura care va urma pentru soluționarea cererii.

Dacă există solicitarea expresă a persoanei vizate, se poate acorda dreptul de a vizualiza imaginile înregistrate care o privesc sau i se poate trimite o copie a acestora, cu anonimizarea celorlalte imagini care surprind alți subiecți sau mijloace de transport.

Datele comunicate furnizate vor fi clare, în măsura posibilității, cu condiția de a nu prejudicia drepturile terților (persoana vizată va putea vizualiza doar propria



PRIMĂRIA COMUNEI SNAGOV
Județul ILFOV

SNAGOV
— SMART COMMUNITIES —
GREEN & CLEAN

imagine, imaginile altor persoane care pot apărea în înregistrare vor fi editate astfel încât să nu fie posibilă recunoașterea sau identificarea lor).

În cazul unei asemenea solicitări, persoana vizată este obligată să se identifice dincolo de orice suspiciune (să prezinte actul de identitate când participă la vizionare), să menționeze data, ora, locația și împrejurările în care a fost înregistrată de camerele de supraveghere. De asemenea, persoana vizată va prezenta și o fotografie recentă astfel încât utilizatorii desemnați să o poată identifica în imaginile filmate.

Exista posibilitatea refuzării dreptului de acces în situația în care se aplică excepțiile prevăzute de lege. Necesitatea de a restricționa accesul se poate impune și în cazul în care exista obligația de a proteja drepturile și libertățile unor terțe persoane, de exemplu dacă în imagini apar și alte persoane și nu există posibilitatea de a obține consimțământul lor sau nu se pot extrage, prin editarea imaginilor, datele personale irelevante.

PRIMĂRIA COMUNEI SNAGOV

Responsabil cu protecția datelor cu caracter personal

Adresa de email:

telefon:



ANEXA 1.

INFORMARE PRIVIND PRELUCRAREA DATELOR CU CARACTER PERSONAL PRIN MIJLOACE DE SUPRAVEGHERE VIDEO

PRIMĂRIA COMUNEI SNAGOV, cu sediul în comuna Snagov, sat Ghermănești, șoseaua Ghermănești nr. 49, jud. Ilfov, prelucrează imaginea dumneavoastră surprinsă pe spațiul public prin mijloace de supraveghere video. Prelucrarea imaginii dumneavoastră prin mijloace de supraveghere video se realizează pentru îndeplinirea obligațiilor legale și pentru interesul legitim al Primăriei Comuna Snagov de a asigura paza obiectivelor, bunurilor, valorilor ce aparțin domeniului public și privat al localității, respectiv pentru monitorizarea traficului.

O încetare a supravegherii video ar echivala cu o încălcare a prevederilor legale de către Primăria Comunei Snagov. Astfel, în cazul în care nu doriți să intrați în zonele supravegheate video, vă respectăm decizia, dar nu vom putea opri sistemele de supraveghere video.

Înregistrările video sunt stocate pe durata necesară atingerii scopurilor de prelucrare menționate mai sus, respectiv maxim 30 de zile din momentul colectării acestora.

În situații excepționale, înregistrările video pot fi stocate pe durata necesară pentru apărarea drepturilor Primăriei Comunei Snagov în fața justiției sau pentru a răspunde solicitărilor primite din partea autorităților publice beneficiare în baza legii.

În contextul îndeplinirii scopurilor de prelucrare, Comuna Snagov poate dezvălui datele către împuterniciții săi sau către alți parteneri contractuali, către afiliații săi ori către autoritățile publice centrale/locale.

În legătură cu această prelucrare de date, aveți dreptul de a solicita accesul la datele dumneavoastră cu caracter personal, rectificarea sau ștergerea acestora sau restricționarea prelucrării, dreptul de a vă opune prelucrării în limitele și condițiile prevăzute de lege, precum și dreptul la portabilitatea datelor. În plus, aveți dreptul de a depune plângere la Autoritatea Națională de Supraveghere și Protecție a Datelor cu Caracter Personal.

Monitorizarea respectării cerințelor legale în acest domeniu este asigurată, inclusiv de către Responsabilul cu protecția datelor desemnat în cadrul Primăriei Comunei Snagov, având următoarele date de contact:

Pentru orice întrebări suplimentare cu privire la modul în care datele cu caracter personal sunt prelucrate, inclusiv pentru exercitarea drepturilor dumneavoastră, vă puteți adresa la următoarea adresă de contact: protectiadatelor@primaria-snagov.ro