



ROMÂNIA
JUDEȚUL TIMIȘ
CONSILIUL LOCAL AL
COMUNEI DUDEȘTII NOI



HOTĂRÂREA

Nr. 123 din 22 decembrie 2014

privind aprobarea lucrării „Sistem de supraveghere pentru creșterea siguranței și prevenirea criminalității în comuna Dudeștii Noi”

Având în vedere temeiurile juridice, respectiv prevederile:

- a) art. 121 alin. (1) și alin. (2) din Constituția României, republicată;
- b) art. 6 pct. 3 din Carta europeană a autonomiei locale, adoptată la Strasbourg la 15 octombrie 1985, ratificată prin Legea nr. 199/1997;
- c) art. 7 alin. (2) din Codul civil;
- d) art. 24 lit. f) din Legea cadru a descentralizării nr. 195/2006;
- e) art. 19 din Ordonanța de urgență nr. 34/2006 privind atribuirea contractelor de achiziție publică, a contractelor de concesiune de lucrări publice și a contractelor de concesiune de servicii, aprobată prin Legea nr. 337/2006, cu modificările și completările ulterioare;
- f) art. 21 și art. 22 din Legea nr. 333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor, cu modificările și completările ulterioare;
- g) Deciziei președintelui Autorității Naționale de Supraveghere a Prelucrării Datelor cu Caracter Personal nr. 52/2012 privind prelucrarea datelor cu caracter personal prin utilizarea mijloacelor de supraveghere video;
- h) art. 36 alin. (1) și (2) lit. b) – d) raportate la cele ale alin. (4) lit. d), alin. (5) lit. c) și alin. (6) lit. a) pct. 7, 8, 11, 13 și 14, combinate cu cele ale art. 63 alin. (1) lit. d) raportate la cele ale alin. (5) lit. a) – c) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

luând act de:

- a) referatul de aprobare al administratorului public în numele primarului comunei Dudeștii Noi, în calitate sa de inițiator, înregistrat sub nr. 9055/2014, calitate acordată de art. 45 alin. (6), teza a II-a din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare, calitate delegată de către primarul comunei Dudeștii Noi către administratorul public prin Dispoziția nr. 205/2014;
- b) raportul compartimentului de resort din cadrul aparatului de specialitate al primarului comunei Dudeștii Noi, înregistrat sub nr. 9054/2014;

c) raportul Comisiilor de specialitate AGRUM, ECOF, EDUX și JUREX ale Consiliului Local;

d) avizul de legalitate favorabil al secretarului comunei pentru proiectul de hotărâre în conformitate cu prevederile art. 9 din Regulamentul propriu cuprinzând măsurile metodologice, organizatorice, termenele și circulația proiectelor de hotărâri ale consiliului local aprobat prin H.C.L. nr. 53 din 19 noiembrie 2012, cu modificările și completările ulterioare,

în temeiul prevederilor art. 45 alin. (1) și celor ale art. 115 alin. (1) lit. b) din Legea administrației publice locale nr. 215/2001, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

Consiliul Local al Comunei Dudeștii Noi adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. - Se aprobă execuția lucrării „Sistem de supraveghere pentru creșterea siguranței și prevenirea criminalității în comuna Dudeștii Noi”.

Art. 2. - (1) Se aprobă indicatorii tehnico-economici ai lucrării „Sistem de supraveghere pentru creșterea siguranței și prevenirea criminalității în comuna Dudeștii Noi” care sunt prezentați în anexa ce este parte integrantă a prezentei hotărâri.

(2) Pe baza acestor indicatori administratorul public al comunei va prezenta consiliului local proiectul tehnic pentru lucrarea „Sistem de supraveghere pentru creșterea siguranței și prevenirea criminalității în comuna Dudeștii Noi”.

Art. 3. - Prin intermediul secretarului comunei prezenta hotărâre se comunică în mod obligatoriu, în termenul prevăzut de lege, primarului comunei Dudeștii Noi, prefectului județului Timiș și se aduce la cunoștință publică prin afișare, precum și prin publicarea pe pagina de internet la adresa: www.pcdn.ro.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ,
Grigore-Bogdan RIȘCO**

**Contrasemnează:
SECRETAR,
Loredana-Adina-Mihaela LUCIU**

L.S. _____

ANEXA la H.C.L. nr.123 din data de 22 decembrie 2014

Principalii indicatori tehnico-economici ai lucrării:

“Sistem de supraveghere pentru creșterea siguranței și prevenirea criminalității în comuna Dudeștii Noi”

Indicator	Valori
Valoare totală investiție inclusiv TVA	300.000 lei
DIN CARE C+M	300.000 lei
Eșalonarea investiției	Investiția se realizează în 6 luni de la emiterea ordinului de incepere a lucrarilor.
Durata de realizare	9 luni
Durata de amortizare	10 ani
Capacități minimale	CAMERA VIDEO IP interior pentru școala și grădiniță: <ul style="list-style-type: none"> • Construita tip dome, pentru solutii de securizare la interior. • Digitale, 2 Mpixeli • Prevăzute cu UPS pentru protecție echipamente și back-up • Rezoluție HD minim 1280x960 • Suporta multi-streaming si compresie H.264, MJPEG si MPEG-4. • Vizualizare live pentru 5 clienti. • Pornire automata la revenirea tensiunii de alimentare
	CAMERA VIDEO IP exterior : <ul style="list-style-type: none"> • Digitale, 3 Mpixeli • Lentilele sa fie interschimbabile • Day/night cu IR min.30 m, vizualizare placuțe de înmatriculare • Memorie 256 MB RAM, 128 MB Flash • controllable frame rate and bandwidth si video motion detection • Unghi de 120° • Prevăzute cu UPS pentru protecție echipamente și back-up • Rezoluție HD minim 1920x1440, 50Fps • Suporta multi-streaming si compresie H.264, MJPEG si MPEG-4. • Vizualizare live pentru 5 clienti. • Dotate cu IP66 antivandalizare si pelco PTZ • Pornire automata la revenirea tensiunii de alimentare
	CAMERA VIDEO IP exterior : <ul style="list-style-type: none"> • Digitale, 3 Mpixeli • Day/night cu IR min.30 m

- Memorie 256 MB RAM, 128 MB Flash
- controllable frame rate and bandwidth si video motion detection
- Unghi de 120°
- Prevăzute cu UPS pentru protecție echipamente și back-up
- Rezoluție HD minim 1920x1440, 50 Fps
- Suporta multi-streaming si compresie H.264, MJPEG si MPEG-4.
- Vizualizare live pentru 5 clienti.
- Dotate cu IP66 antivandalizare si pelco PTZ
- Pornire automata la revenirea tensiunii de alimentare

INREGISTRATOR PT. CAMERA VIDEO IP :

- Sa permita instalarea de hard-disk-uri, SATA, 7200RPM, care să înregistreze minim 30 de zile
- NVR 16 Ch x 2
- NIC 1 Gb
- Procesor Dual-Core si memorie 1Gb;
- Inregistrare cu compresie H.264, MPEG-4 sau MJPEG in functie de camera
- Monitorizare multiserver pana la 50 de camere.
- Pornire automata la revenirea tensiunii de alimentare

**ACCESORII montaj pentru echipamentele mai sus mentionate
 Lucrarea se va face pe suport de fibra optica**