

ROMANIA
JUDETUL SATU MARE
CABINETUL PRIMARULUI
NR. 7540 DIN 08.12.2025

PROIECT DE HOTARARE

Privind aprobarea documentatiei tehnico-economice etapa PT si a devizului general pentru obiectivului de investitie "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

Vizand:

-Referatul de aprobare nr. 7537 din 08.12.2025 initiat de Primarul Comunei Racsa prin care propune aprobarea documentatiei tehnico-economice etapa PT si a indicatorilor tehnico-economici aferenti obiectivului de investitie "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

Avand in vedere:

-raportul de specialitate nr. 7539 din 08.12.2025 al Compartimentului Implementare Proiecte si Achizitii Publice pentru aprobarea documentatiei tehnico-economice etapa PT si a indicatorilor tehnico-economici aferenti obiectivului de investitie "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

-art. 10 si art. 12 din H.G nr. 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice

In temeiul art. 129 alin. (2), lit. b), alin. (4) lit. d), art. 139 alin. (1) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ.

HOTARASTE:

Art. 1 Se aproba Documentatia Tehnica etapa PT aferenta obiectivului de investitie: "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa", conform anexei 1 la prezenta hotarare

Art. 2 Se aproba Devizul General aferent investitiei "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa", conform anexei 2 la prezenta hotarare.

Art. 3 Primarul Comunei Racsa, prin aparatul de specialitate va asigura ducerea la indeplinire a prezentei hotarare.

Art. 4 Prezenta hotarare se comunica:

-Primarului comunei Racsa

-Compartimentului Financiar Contabil si Resurse Umane

-Compartimentul Implementare Proiecte si Achizitii Publice
-Institutiei Prefectului Judetului Satu Mare

Art. 5 Prezenta hotarare se aduce la cunsotinta publica prin afisare pe site-ul Primariei Comunei
Racsa.

INIȚIATOR PRIMAR

Betea Toma

[Redacted signature]

Avizat Secretar General UAT Racșa

Cu exercitare temporara de atributii

Sebo Mihai

[Redacted signature]

ROMANIA

JUDETUL SATU MARE

COMUNA RACSA

CABINETUL PRIMARULUI

Nr. 7534 din 08.12.2025

REFERAT DE APROBARE

Privind aprobarea documentatiei tehnico-economice etapa PT si a indicatorilor Tehnico economici si a devizului general pentru obiectivului de investitie "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

Avand in vedere:

-necesitatea aprobarii indicatorilor tehnico-economici aferenti obiectivului de investitii "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

-art. 10 si art. 12 din H.G nr. 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice

- art. 129 alin. (2), lit. b), alin. (4) lit. d), art. 139 alin. (1) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ.

Initiez Proiectul de hotarare privind aprobarea documentatiei tehnico-economice etapa PT si a indicatorilor tehnico-economici aferenti obiectivului de investitie "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

Primar

Betea Toma



ROMANIA
JUDETUL SATU MARE
COMUNA RACSA
COMPARTIMENT AGRICOL SI URBANISM
Nr.7539 din 08.12.2025

RAPORT DE SPECIALITATE

Privind aprobarea documentatiei tehnico-economice etapa PT si a indicatorilor Tehnico economici si a devizului general pentru obiectivului de investitie "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

Avand in vedere:

-necesitatea aprobarii indicatorilor tehnico-economici aferenti obiectivului de investitii "Bazin pentru rezerva de apa necesara stingerii incendiilor la caminul cultural din Comuna Racsa"

-art. 10 si art. 12 din H.G nr. 907/2016 privind etapele de elaborare si continutul-cadru al documentatiilor tehnico-economice aferente obiectivelor/proiectelor de investitii finantate din fonduri publice

- art. 129 alin. (2), lit. b), alin. (4) lit. d), art. 139 alin. (1) din O.U.G. nr.57/2019 privind Codul Administrativ.

Conform normativului P118-2/2013 si Ordin MDLPA 6026/2025 art 6.1 alin. 4 lit d) Cladiri cu Sali aglomerate si f) cladiri de cultura sau invatamant, daca este indeplinita una dintre urmatoarele conditii:

I au capacitatea maxima simultan mai mare de 200 de persoane;

II au mai multe de 2 niveluri supraterane si aria construita mai mare de 600 mp

Cladirea are aria construita $A_c=1302,77$ mp si regim de inaltime D+P+M si trebuie echipata cu hidranti exteriori.

Timpul teoretic de functionare a hidrantilor interiori conform P118-2/2013 art. 6, 19 lit. b este de 180 minute pentru cladirile de importanta exceptionala si deosebita. Cladirile inalte si foarte inalte, cladiri cu Sali aglomerate, cladiri de importanta normala si cu nivel de stabilitate la incendiu I sau II: Constructii civile, cladiri de productie si/sau depozitare, cladiri cu functiuni mixte, tunuri de apa si racordurile fixe montate in bloc, depozite deschise precum si cladirile agrozootehnice.

In cazul nostru s-a prevazut un grup de pompare fixa de alimentare cu apa pentru stingerea incendiilor compus din: 1 pompa activa+1 rezerva+1 pompa pilot, cu urmatoarele caracteristici: 2

buc (pompa activa+rezerva) $Q=20\text{l/s}$, $H=54\text{mCA}$, $P_n=15,00\text{kW}$, 1 buc (pompa pilot) $Q=1,80\text{l/s}$, $H=64\text{mCA}$, $P_n=3,00\text{kW}$

Rezervorul propus pentru stingerea incendiilor cu hidranti interiori si exteriori este supraterane din placi de otel galvanizat avand capacitatea utila de 250 mc car va fi montat pe un radier din beton armat.

Consilier principal

Marcus Vladut Georgel

