



MUNICIPIUL BUCUREȘTI
CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3

Calea Dudești nr. 191, Sector 3, București
www.primarie3.ro

HOTĂRÂRE

privind acordarea unui mandat președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residențial S3 SRL pentru împuternicirea președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S 3 SRL, în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 și OS13

Consiliul Local al Sectorului 3 al Municipiului București,
ales în condițiile stabilite de Legea nr. 115/2015 pentru alegerea autorităților administrației publice locale, pentru modificarea Legii administrației publice locale nr. 215/2001, precum și pentru modificarea și completarea Legii nr. 393/2004 privind Statutul aleșilor locali,
întrunit în ședință ordinară, azi 29.05.2019

Având în vedere:

- Expunerea de motive nr. 423531/CP/24.05.2019 a Primarului Sectorului 3;
- Raportul de specialitate nr. 422739/24.05.2019 al Serviciului Control Intern - Compartiment Guvernanță Corporativă;
- Adresa nr. 422741/24.05.2019 a Serviciului Control Intern - Compartiment Guvernanță Corporativă;

În conformitate cu prevederile:

- Art. 191 alin. (1) din Legea societăților nr. 31/1990, republicată², cu modificările și completările ulterioare
- HCGMB nr. 433/28.12.2016 privind împuternicirea Consiliului Local al Sectorului 3 de a hotărî în vederea înființării unei societăți comerciale în scopul executării de lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale pe raza Sectorului 3,
- Art. 12, pct. 12.1 lit. m) și o) din Actul Constitutiv al societății Algorithm Residential S3 SRL, aprobat prin HCLS 3 nr. 97/29.03.2017;
- Art. 12, pct. 12.2 lit. m) din Actul Constitutiv al societății Algorithm Construcții S3 SRL, aprobat prin HCLS 3 nr. 223/30.05.2017;

Luând în considerare:

- Raportul Comisiei de studii, prognoze economico-sociale, buget, finanțe;
- Raportul Comisiei de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice și respectarea drepturilor cetățenilor;

În temeiul prevederilor art. 45 alin. (1) și art. 81 alin. (4) din Legea nr. 215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,

HOTĂRĂȘTE:

Art.1. Se acordă un mandat președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residential S3 SRL pentru împuternicirea președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S 3 SRL în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp (fără TVA), pentru o suprafață de aproximativ 60.000 mp, cu respectarea prevederilor legale incidente aflate în vigoare.

Art.2. Societatea Algorithm Residential S3 SRL și Algorithm Construcții S 3 SRL vor duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri.

**PREȘEDINTE DE ȘEDINȚĂ
IULIANA VĂDUVA**



**CONTRASEMNEAZĂ
SECRETAR
MARIUS MIHĂIȚĂ**

**NR. 296
DIN 29.05.2019**



romania2019.eu
Președinția României la Consiliul Uniunii Europene

CABINET PRIMAR

Nr. 423531

Data 24.05.2019

EXPUNERE DE MOTIVE

la proiectul de hotărâre privind acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residential S3 S.R.L. pentru împuternicirea Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S 3 SRL în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 și OS13

În temeiul împuternicirii exprese acordate de către Consiliul General al Municipiului București prin Hotărârea nr. 433/28.12.2016, Consiliul Local Sector 3 a dispus prin Hotărârea nr. 97/29.03.2017 înființarea societății Algorithm Residential S3 S.R.L.

Prin Hotărârea nr. 223/30.05.2017 Consiliul Local al Sectorului 3 a aprobat înființarea societății Algorithm Construcții S3 SRL, cu acționar unic societatea Algorithm Residential S3 SRL. Obiectivul principal al societății este realizarea lucrărilor de intervenție pentru punerea în siguranță, reabilitarea și consolidarea monumentului istoric "Hala Laminor".

Pentru valorificarea Halei Laminor, în suprafață de 68.000 mp, s-a propus conversia într-un complex multifuncțional prin: restaurarea, consolidarea, amenajarea interioară a halei și pe toate laturile de platforme destinate circulației pietonale, acces auto pentru servire și parcare pe latura de est, prelungirea șoselei Dudești-Pantelimon spre sud, amenajarea unei piețe urbane reprezentative, platformă pentru circulație pietonală, organizarea unei rețele stradale care să deservească terenul fostei platforme industriale Faur și să colecteze fluxuri pietonale spre Hala monument.

Parcarea subterană prevăzută în autorizația de construire și detaliată în proiectul de arhitectură se va realiza în subsolul halei, în corpurile C6 și C61, cu structură independentă de cea a halei existente, din beton armat, formată din planșee și diafragme, având 1427 locuri de parcare din care 40 vor fi prevăzute pentru persoanele cu handicap locomotor în apropierea nodurilor de circulație. Prin conformația ei parcarea are dispuse circulațiile principale amplasate în lungul axelor longitudinale ale halei astfel încât să păstreze o distanță cât mai mare față de fundațiile stâlpilor. În afară de parcarea propriu-zisă se prevăd în subsol circulații pentru utilizatorii parcării și al spațiului de la parter, acestea constând în noduri de circulație prevăzute cu scări și ascensoare și degajamente protejate prin care să se facă evacuarea persoanelor din clădire, subsol sau parter, în caz de incendiu. Pardoselile parcării și rampele de acces auto sunt prevăzute cu sistem de protecție pentru parcări, elastic, rezistent la abraziune și trafic, antiderapant, aplicarea acestora presupunând mai multe etape: amorsarea suprafeței, aplicarea stratului de bază (de uzură) și sigilarea sistemului de protecție.

Având în vedere complexitatea și diversitatea lucrărilor de realizare a pardoselilor parcării cât și pentru realizarea lor în condiții optime este necesară încheierea contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 și OS13, pentru o suprafață de aproximativ 60.000 mp.

Ținând cont de cele prezentate precum și de adresa societății Algorithm Residential S3 SRL nr. 1137/23.05.2019 înregistrată cu nr. 422216/CP/23.05.2019 și de raportul de specialitate nr. 422739/24.05.2019 al Serviciului Control Intern - Compartiment Guvernanță Corporativă, am inițiat prezentul proiect de hotărâre pe care îl supun aprobării Consiliului Local al Sectorului 3.

PRIMAR

ROBERT SORIN NEGOIȚĂ



Nr. 422739/24.05.2019

RAPORT DE SPECIALITATE

la proiectul de hotărâre privind acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residential S3 S.R.L. pentru împuternicirea Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S 3 SRL în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp (fără TVA), pe o suprafață de aproximativ 60.000 mp

Având în vedere:

- adresa societății Algorithm Residential S3 S.R.L. cu nr. 1137/23.05.2019 înregistrată la Cabinet Primar cu nr. 422216/23.05.2019
- adresa societății Algorithm Construcții S3 S.R.L. cu nr. 4011/22.05.2019 către societatea Algorithm Residential S 3 S.R.L.
- Hotărârea Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S 3 S.R.L. nr. 23 din 22.05.2019 care aprobă încheierea contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp (fără TVA)
- Nota de fundamentare nr. 4014/22.05.2019 a Consiliului de Administrație care motivează necesitatea încheierea contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol
- Oferta nr.3849/20.05.2019 de la PARDEXPERT
- Oferta nr.3843/20.04.2019 de la TOP WOOD SALES

Conform prevederilor Actului Constitutiv al societății Algorithm Residential S3 S.R.L. art. 12.1 lit. m) este nevoie de acordul Adunării Generale a Asociaților pentru a aproba investiții care depășesc 100.000 euro inclusiv TVA



- art. 12.1. lit. o) Adunarea Generală a Asociațiilor este cea care hotărăște în probleme importante privind activitatea societății. În plus, Art. 191 alin. (1) din Legea societăților nr. 31/1990 prevede că: "Hotărârile asociațiilor se iau în adunarea generală"

Pentru valorificarea Halei Laminor, în suprafață de 68.000 mp, s-a propus conversia într-un complex multifuncțional prin restaurarea, consolidarea, amenajarea interioară a halei și pe toate laturile de platforme destinate circulației pietonale, acces auto pentru servire și parcare pe latura de est, prelungirea șoselei Dudești-Pantelimon spre sud, amenajarea unei piețe urbane reprezentative, platformă pentru circulație pietonală, organizarea unei rețele stradale care să deservească terenul fostei platforme industriale Faur și să colecteze fluxuri pietonale spre Hala monument.

Parcarea subterană este prevăzută în autorizația de construire acordată societății Algorithm Construcții S 3 SRL și detaliată în proiectul de arhitectură. Parcarea se va realiza în subsolul halei în corpurile C6 și C61 cu structură independentă de cea a halei existente, din beton armat, formată din planșee și diafragme, este tip P4 având 1427 locuri de parcare din care 40 sunt vor fi prevăzute pentru persoanele cu handicap locomotor în apropierea nodurilor de circulație. Prin conformația ei parcarea are dispuse circulațiile principale amplasate în lungul axelor longitudinale ale halei astfel încât să păstreze o distanță cât mai mare față de fundațiile stâlpilor. În afară de parcarea propriu-zisă se prevăd în subsol circulații pentru utilizatorii parcării și al spațiului de la parter. Circulațiile constau în noduri de circulație prevăzute cu scări și ascensoare și degajamente protejate prin care să se facă evacuarea persoanelor din clădire, subsol sau parter, în caz de incendiu. Pardoselile parcării și rampele de acces auto sunt prevăzute cu sistem de protecție pentru parcări, elastic, rezistent la abraziune și trafic, antiderapant. Etape premergătoare pentru aplicarea pardoselilor sintetice:

- Evaluarea calității stratului suport, verificarea calității suportului: rezistența la smulgere, umiditatea suportului, rezistența la compresiune, stabilirea punctului de rouă (referitor la asigurarea condițiilor de punere în operă).
- Pregătirea suprafeței, se folosesc în mod obligatoriu metode de pregătire mecanică a suprafeței, precum sablare, frezare și/sau slefuire, eventual metode combinate de pregătire, cu rolul de a îndepărta laptele de ciment și de a deschide porozitatea betonului, obținându-se o textură deschisă, poroasă și ușor rugoasă. Se va urmări în aceeași măsură ca suprafața pregătită astfel să dobândească o cât mai bună planeitate (îndepărtarea bavurilor, resturilor de beton întărit, repararea cavernelor, umplerea golurilor și a potențialelor defecte rezultate în urma acestor acțiuni).



Etape de lucru la aplicarea pardoselilor:

- Amorsarea suprafeței
- Aplicarea stratului de bază (de uzură)
- Sigilarea sistemului de protecție.

Se va acorda o atenție sporită la realizarea detaliilor de îmbinare: scafe (plinte), rosturi îmbinare.

Propunem spre analiză și aprobare proiectul de hotărâre privind acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residențial S3 S.R.L. pentru împuternicirea Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S3 SRL în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp (fără TVA), pe o suprafață de aproximativ 60.000 mp, cu respectarea prevederilor legale incidente aflate în vigoare.

Șef Serviciu Control Intern,
Marta Cepăreanu

Compartiment
Guvernanța Corporativă,
Silviu Hondola

Către: Consiliul Local al Sectorului 3 București
și
dl. Robert Sorin Negoită, Primarul Sectorului 3 București

Sediul: Calea Dudești nr. 191, Sector 3, București

Referitor: Solicitare de adoptare a unei hotărâri de Consiliu Local având ca obiect acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residential S3 S.R.L. pentru împuternicirea Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S3 S.R.L. în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

SC ALGORITHM RESIDENTIAL S3 SRL
INTRARE
TESIRE Nr. 1627
Ziua 25 Luna 05 Anul 2019
SECTOR 3

CABINET PRIMAR
Nr. 42246
Data 23.05.2019

Stimate domnule primar/Stimați membri ai Consiliului Local Sector 3,

Subscrisa, societatea Algorithm Residential S3 S.R.L., persoană juridică română, cu sediul în Mun. București, Sectorul 3, Calea Vitan nr.242, Camerele C3, C4, C5, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului București sub nr. J40/5481/19.04.2017, având CUI 37409960, reprezentată legal de dl. Panait Radu Alin, în calitate de Președinte al Consiliului de Administrație, cu Asociat majoritar Consiliul Local al Sectorului 3 București și Asociat minoritar societatea Administrare Active Sector 3 S.R.L. respectând Art. 12.1 din Actul Constitutiv al acesteia: Adunarea Generală a Asociaților: lit. m) "hotărăște asupra investițiilor importante ale societății care depășesc 100.000 (una suta mii) EURO inclusiv T.V.A. pentru fiecare investiție sau pentru toate investițiile în cursul unui an, dacă astfel de investiții nu au fost prevăzute în prealabil în buget", lit. o): „hotărăște în orice altă problemă importantă privind activitatea societății”, înaintea următoarea:

SOLICITARE:

de adoptare a unei hotărâri de Consiliu Local având ca obiect acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residential S3 S.R.L. pentru împuternicirea Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S3 S.R.L. în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

În temeiul împuternicirii exprese acordate de către Consiliul General al Municipiului București, prin Hotărârea nr. 433/28.12.2016, Consiliul Local Sector 3 a dispus prin Hotărârea nr. 97/20.03.2017 înființarea societății Algorithm Residential S3 S.R.L.

Societatea a fost înființată și funcționează în temeiul Art. 3, Art. 209, Art.212, Art.213, Art. 1169 din Codul Civil și Legii 31/1990, sub forma unei societăți cu răspundere limitată, al cărei obiect principal de activitate, conform prevederilor actului constitutiv constă în lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, cod CAEN 4120 și desfășoară activități comerciale conform Art. 269 din Codul fiscal.

În baza Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 223/30.05.2017 s-a înființat societatea Algorithm Construcții S3 S.R.L., societate cu răspundere limitată, având ca obiect principal de activitate – COD CAEN 4120 – lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale.

Societatea Algorithm Residential S3 S.R.L., cu Asociat majoritar Consiliul Local al Sectorului 3 și Asociat minoritar societatea Administrare Active Sector 3 S.R.L., deține calitatea de ASOCIAT UNIC al societății Algorithm Construcții S3 S.R.L.

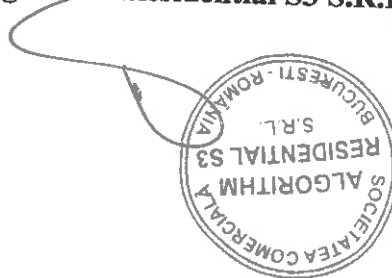
Conform Actului Constitutiv al societății Algorithm Construcții S3 S.R.L., **Art. 12., punctul 2, lit.m)**, Asociatul Unic al societății, respectiv Algorithm Residential S3 S.R.L., are următoarea atribuție: „ *hotărăște asupra operațiunilor juridice ale societății care depășesc valoarea de 100.000 (una sută mii) EURO exclusiv T.V.A. , valoare aferentă fiecărei operațiuni singulare sau operațiunii a cărei executare se desfășoară în mod succesiv*”.

Din adresa transmisă de către societatea Algorithm Construcții S3 S.R.L. în data de **23.05.2019, înregistrată la sediul subscrisei cu nr. 425 reies următoarele :** ”*Pentru valorificarea Halei Laminor, în suprafață de 68.000 mp, s-a propus conversia într-un complex multifuncțional prin: restaurarea, consolidarea, amenajarea interioară a halei și pe toate laturile de platforme destinate circulației pietonale, acces auto pentru servire și parcare pe latura de est, prelungirea șoselei Dudești-Pantelimon spre sud, amenajarea unei piețe urbane reprezentative, platformă pentru circulație pietonală, organizarea unei rețele stradale care să deservească terenul fostei platforme industriale Faur și să colecteze fluxuri pietonale spre Hala monument.*”

Pentru toate aceste considerente, supunem spre aprobare propunerea de adoptare a unei hotărâri de Consiliu Local având ca obiect acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residential S3 S.R.L. pentru împuternicirea Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S3 S.R.L. în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp, cu respectarea prevederilor legale în vigoare.

La prezenta solicitare atașăm adresa înaintată de către societatea Algorithm Construcții S3 S.R.L. înregistrată la sediul subscrisei cu numărul 425 din 23.05.2019.

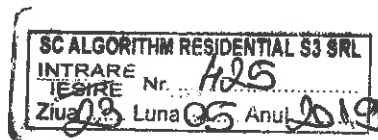
Cu deosebită considerație,
dl. Panait Radu Alin
în calitate de Președinte C.A.
Algorithm Residential S3 S.R.L.



Întocmit.
Georgina Marin
[Signature]



ALGORITHM CONSTRUCTII S3



romania2019.eu



Către	ALGORITHM RESIDENTIAL S3 SRL	SC ALGORITHM CONSTRUCTII S3 SRL INTRARE Nr. 4011 IESIRE Ziua 12 Luna 05 Anul 2019
Sediul	Sediul Social: Bucuresti, Sector 3, Calea Vitan nr. 242	
Referitor	Solicitare de adoptare a unei hotărâri având ca obiect aprobarea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol.	

Subscrisa, societatea Algorithm Construcții S3 S.R.L., persoană juridică română, cu sediul în Mun. București, Sectorul 3, Calea Vitan, nr. 154-158, cladire administrativa, birou 5, sector 3, București înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului București sub nr. J40/8651/08.06.2017, având CUI 37714360, reprezentată legal de dl. Coșocariu Alexandru-Dan, în calitate de Președinte Consiliu de Administrație, având în vedere calitatea societății Algorithm Residential S3 SRL, de Asociat unic al societății subscrise precum și scopul pentru care a fost constituită societatea, înaintăm prezenta,

Solicitare de adoptare a unei hotărâri având ca obiect aprobarea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp.

În baza Hotărârii Consiliului Local Sector 3 nr. 223/30.05.2017, s-a înființat societatea Algorithm Construcții S3 SRL, societate cu răspundere limitată, având ca obiect principal de activitate – COD CAEN 4120 – lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale.

Societatea a fost înființată și funcționează în temeiul Legii 31/1990 sub forma unei societăți cu răspundere limitată, al cărei obiect principal de activitate, conform prevederilor actului constitutiv constă în lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, cod CAEN 4120.

Având în vedere calitatea de asociat unic al Algorithm Construcții S3 SRL, vă solicităm aprobarea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp.

Algorithm Constructii S3
Bd. Basarabia nr. 256, Corp C1, Sector 3
Bucuresti, Romania
E-mail: office@algorithmconstructiis3.ro
Web: www.algorithmconstructiis3.ro

Date Fiscale:
CIF 37714360
RC J40/8651/2017
IBAN RO32BTRLRONCRT0414912701
Banca Transilvania

Datele dumneavoastră personale sunt prelucrate de Algorithm Construcții S3 în conformitate cu Regulamentul Uniunii Europene 679/2016 în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal justificat. Vă puteți exercita drepturile prevăzute în Regulamentul UE679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată transmisă pe adresa Algorithm Construcții S3.



ALGORITHM CONSTRUCTII S3



romania2019.eu



Conform Actului Constitutiv al subscrisei, art. 12., punctul 2, litera m), Asociatul Unic al societății, respectiv Algorithm Residential S3 SRL, are următoarea atribuție: „hotărăște asupra operațiunilor juridice ale Societății care depășesc valoarea de 100.000 (una suta mii) EURO exclusiv T.V.A. , valoare aferentă fiecărei operațiuni singulare sau operațiunii a cărei executare se desfășoară în mod succesiv”. Menționăm faptul că valoarea totală a contractului depășește valoarea sumei de 100.000 Euro exclusiv TVA.

Pentru valorificarea Halei Laminor, în suprafață de 68.000 mp, s-a propus conversia într-un complex multifuncțional prin: restaurarea, consolidarea, amenajarea interioară a halei și pe toate laturile de platforme destinate circulației pietonale, acces auto pentru servire și parcare pe latura de est, prelungirea șoselei Dudești-Pantelimon spre sud, amenajarea unei piețe urbane reprezentative, platformă pentru circulație pietonală, organizarea unei rețele stradale care să deservească terenul fostei platforme industriale Faur și să colecteze fluxuri pietonale spre Hala monument.

În acest sens solicităm acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S3 pentru aprobarea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp.

Anexăm prezentei Hotărârea nr. 23 din data de 22.05.2019 a Consiliului de Administrație al Algorithm Construcții S3, nota de fundamentare, precum și alte documente justificative.

Cu deosebită considerație,

Coșocariu Alexandru-Dan
Președinte Consiliu de Administrație
Algorithm Construcții S3 SRL.

Algorithm Constructii S3
Bd. Basarabia nr. 256, Corp C1, Sector 3
Bucuresti, Romania
E-mail: office@algorithmconstructiis3.ro
Web: www.algorithmconstructiis3.ro

Date Fiscale:
CIF 37714360
RC J40/8651/2017
IBAN RO32BTRLRONCRT0414912701
Banca Transilvania

Datele dumneavoastră personale sunt prelucrate de Algorithm Construcții S3 în conformitate cu Regulamentul Uniunii Europene 679/2016 în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal justificat. Vă puteți exercita drepturile prevăzute în Regulamentul UE679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată transmisă pe adresa Algorithm Construcții S3.



ALGORITHM CONSTRUCTII S3



romania2019.eu



Aprobat Consiliu de Administrație Algorithm Construcții S3 S.R.L.:

Nume	Semnătură:	Data:
Cosocariu Alexandru Dan:		22.05.2019
Dede Daniela:		22.05.2019
Matache Doina Florentina:		22.05.2019
Marinescu Gabriel Mircea:		22.05.2019
Ușurelu Gabriel Alexandru:		22.05.2019

Notă de fundamentare

PROTECȚIE PARDOSELI EPOXIDICE ÎN SUBSOL



Hala Laminor, încadrată de către Ministerul Culturii și Identității Naționale în categoria monumentelor istorice, conform Legii 422 din 2001 se află într-un proces de consolidare și reabilitare urmând să devină un punct de reper pentru activități culturale din Sectorul 3.

Începuturile Halei Laminor, cu o suprafață de 68.000 de metri pătrați, sunt legate de anul 1936, odată cu înființarea Uzinelor Malaxa, transformate în anii comunismului în Întreprinderea 23 August. După anul 1990 obiectivul a fost cunoscut drept Uzinele Faur și considerat pe bună dreptate, astăzi, un reper istoric al arhitecturii industriale de pe teritoriul Sectorului 3.

Pentru valorificarea Halei Laminor, în suprafață de 68.000 mp, s-a propus conversia într-un complex multifuncțional prin: restaurarea, consolidarea, amenajarea interioară a halei și pe toate laturile de platforme destinate circulației pietonale, acces auto pentru servire și parcare, amenajarea unei piețe urbane reprezentative, organizarea unei rețele stradale care să deservească terenul fostei platforme industriale Faur și să colecteze fluxuri pietonale spre Hala monument.

Algorithm Constructii S3

Bd. Basarabia, nr 256, Corp C1, Sector 3

Bucuresti, Romania

E-mail: office@algorithmconstructiis3.ro

Web: www.algorithmconstructiis3.ro

Date Fiscale:

CIF 37714360

RC J40/8651/2017

IBAN RO32BTRLRONCRT0414912701

Banca Transilvania

Datele dumneavoastră personale sunt prelucrate de Algorithm Construcții S3 în conformitate cu Regulamentul Uniunii Europene 679/2016 în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal justificat. Vă puteți exercita drepturile prevăzute în Regulamentul UE679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată transmisă pe adresa Algorithm Construcții S3.



Parcarea subterană este prevăzută în Autorizația de Construire și detaliată în proiectul de arhitectură:

- Parcarea se va realiza în subsolul halei în corpurile C6 și C61 cu structură independentă de cea a halei existente, din beton armat, formată din planșee și diafragme.
 - Parcarea este tip P4 având 1427 locuri de parcare din care 40 sunt vor fi prevăzute pentru persoanele cu handicap locomotor în apropierea nodurilor de circulație.
 - Prin conformațita ei parcarea are dispuse circulațiile principale amplasate în lungul axelor longitudinale ale halei astfel încât să păstreze o distanță cât mai mare față de fundațiile stâlpilor.
 - În afară de parcarea propriuzisă se prevăd în subsol circulații pentru utilizatorii parcării și al spațiului de la parter. Circulațiile constau în noduri de circulație prevăzute cu scări și ascensoare și degajamente protejate prin care să se facă evacuarea persoanelor din clădire, subsol sau parter, în caz de incendiu.
- Pardoselile parcării și rampele de acces auto sunt prevăzute cu sistem de protecție pentru parcări, elastic, rezistent la abraziune și trafic, antiderapant.

Etape premergătoare pentru aplicarea pardoselilor sintetice:

- Evaluarea calității stratului suport:

Verificarea calității suportului: rezistența la smulgere, umiditatea suportului, rezistența la compresiune, stabilirea punctului de rouă (referitor la asigurarea condițiilor de punere în operă).

- Pregătirea suprafeței

Se vor folosi în mod obligatoriu metode de pregătire mecanică a suprafeței, precum sablare, frezare și/sau slefuire, eventual metode combinate de pregătire, cu rolul de a îndepărta laptele de ciment și de a deschide porozitatea betonului, obținându-se o textură deschisă, poroasă și ușor rugoasă.

Algorithm Constructii S3

Bd. Basarabia, nr 256, Corp C1, Sector 3
Bucuresti, Romania

E-mail: office@algorithmconstructiis3.ro

Web: www.algorithmconstructiis3.ro

Date Fiscale:

CIF 37714360

RC J40/8651/2017

IBAN RO32BTRLRONCRT0414912701

Banca Transilvania

Datele dumneavoastră personale sunt prelucrate de Algorithm Constructii S3 în conformitate cu Regulamentul Uniunii Europene 679/2016 în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal justificat. Vă puteți exercita drepturile prevăzute în Regulamentul UE679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată transmisă pe adresa Algorithm Constructii S3.



ALGORITHM CONSTRUCTII S3



romania2019.eu



Se va urmări în aceeași măsură ca suprafața pregătită astfel să dobândească o cât mai bună planeitate (îndepărtarea bavurilor, resturilor de beton întărit, repararea cavernelor, umplerea golurilor și a potențialelor defecte rezultate în urma acestor acțiuni).

Etape de lucru la aplicarea pardoselilor:

- Amorsarea suprafeței
- Aplicarea stratului de bază (de uzură)
- Sigilarea sistemului de protecție.

Se va acorda o atenție sporită la realizarea detaliilor de îmbinare: scafe (plinte), rosturi îmbinare.

Aspectele prezentate ne determină să solicităm aprobarea dumneavoastră pentru încheierea contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp (fără TVA), pentru o suprafață de aproximativ 60.000 mp.

Întocmit,

Ing. Nelu Dumitrescu

Algorithm Constructii S3

Bd. Basarabia, nr 256, Corp C1, Sector 3
Bucuresti, Romania

E-mail: office@algorithmconstructiis3.ro

Web: www.algorithmconstructiis3.ro

Date Fiscale:

CIF 37714360

RC J40/8651/2017

IBAN RO32BTRLRONCRT0414912701

Banca Transilvania

Datele dumneavoastră personale sunt prelucrate de Algorithm Constructii S3 în conformitate cu Regulamentul Uniunii Europene 679/2016 în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal justificat. Vă puteți exercita drepturile prevăzute în Regulamentul UE679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată transmisă pe adresa Algorithm Constructii S3.

HOTARAREA Nr. 23 din 22.05.2019

Având în vedere:

- Dispozițiile art. 13 coroborate cu dispozițiile art. 16 din Actul Constitutiv al Societății Algorithm Constructii S3 SRL,
- Hotărâre Consiliului Local Sector 3 nr. 223/30.05.2017, de infiintare a societatii Algorithm Construcții S3 SRL, societate cu răspundere limitată, având ca obiect principal de activitate – COD CAEN 4120 – lucrări de construcție a clădirilor rezidențiale și nerezidențiale, cod CAEN 4120.
- Hotărârea Consiliului Local Sector 3 nr. 586/27.11.2017 de numire a Consiliului de Administrație al Societății Algorithm Construcții S3 SRL
- Dispozițiile art. 12, litera m) din Actul Constitutiv al Societății Algorithm Constructii S3 SRL

Consiliul de Administrație al Societății Algorithm Construcții S3 SRL

HOTĂRĂȘTE

Art. 1 Aprobă încheierea contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp.

Anexăm prezentei hotărâri, nota de fundamentare .

Coșocariu Alexandru-Dan
Președinte al Consiliului de Administrație
Algorithm Construcții S3 SRL

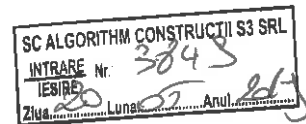


Algorithm Constructii S3
Bd. Basarabia nr. 256, Corp C1, Sector 3
Bucuresti, Romania
E-mail: office@algorithmconstructiis3.ro
Web: www.algorithmconstructiis3.ro

Date Fiscale:
CIF 37714360
RC J40/8651/2017
IBAN RO32BTRLRONCRT0414912701
Banca Transilvania

Datele dumneavoastră personale sunt prelucrate de Algorithm Construcții S3 în conformitate cu Regulamentul Uniunii Europene 679/2016 în scopul îndeplinirii atribuțiilor legale. Datele pot fi dezvăluite unor terți în baza unui temei legal justificat. Vă puteți exercita drepturile prevăzute în Regulamentul UE679/2016, printr-o cerere scrisă, semnată și datată transmisă pe adresa Algorithm Construcții S3.

LUCRARI DE REFERINTA EXECUTATE
(ordine cronologica)



1. Beneficiar Tracon SA - 35.000 m² – sistem OS 8(standard international) - Parcare
2. Stadion National - 9.000 m² – sistem OS 8 (standard international)- Parcare VIP
3. Bogart - 6.000 m² – sistem antiderapant Parcare, OS 8
4. Unicredit/Bogart - 3.000 m² – sistem antiderapant parcare, OS 8
- 5.. Strabag/Johnsons Controll 2 - 4.000 m² – sistem antiderapant Docking Area, OS 8
6. Bogart - 4.000 m² - parcare hotel , OS 8
- 7 Strabag/ SKY TOWER - 39.000 m² – sistem special de parcare cu preluare de fisuri, standard international OS 11b, OS 13
8. Floreasca Bussiness Park – 13.000m² sistem special de parcare cu preluare de fisuri, standard international OS 11b
- 9.Mega Image - 8.000 m² – diverse lucrari pardoseli in magazine si parcari, OS 8
10. Lake View- Nepii - 8.000 m² – inlocuire sistem parcare , aplicare sistem sistem standard OS 11 B

11. *SKANSKA - 15.000 m² - diverse lucrari de acoperire cu rasina epoxidica, GREEN COURT BUCHAREST - OS 11 B, OS 8*
12. *Bauelemente - Parcare supraetajata Ploiesti - 11.000 m², sistem, OS 8, OS 11 B, si OS 11 A*
13. *Vastint - Timpuri Noi faza 1, 35.000 m² diverse sisteme de protectie betoane, OS 8, OS 11 B, OS 11A*
14. *Lidl - 10.000 m², diverse protectii de betoane in parcare, OS 8*
15. *IBM - 15.000 m² sisteme de protectii betoane, OS 11 B, OS 8*
16. *PORR - METRO OFFICE - 12.000 m², lucrari de protectie pt betoane in parcare, OS8, OS 11 B-*
17. *IBM - aplicare sistem standarad OS 11B, 15.000 M2*
18. *LIDL - aplicare sisteme diverse de parcare -8.000 m²*
19. *THE MARK - 17.000m² - sistem standard de parcare OS 11 B - in executie*
20. *BUILDCORP Timisoara - 35.000 m² sisteme standard de parcare, OS 11B, OS 11 A*
21. *PORR - BGB - 35.000 m² sisteme Standard de parcare*
22. *PORR - Orhideea Tower - 25.000 m² sisteme Standarad de Parcare*
23. *SKANSKA - EQUILLIBRIUM - 10.000 m² sisteme Standarda de Parcare*



PARDOSELI INDUSTRIALE

Aplicator autorizat



București, Str. Biharia 67 - 77, Corp C, Et. 1, Sector 1, 013981, România, Tel.: +4 021 315 40 48, Fax: +4 021 315 40 45, E-mail: pardexpertgroup@yahoo.com, www.pardexpertgroup.ro

SISTEME STANDARD INTERNATIONAL DIN EN 1504-2, V 18026 , PENTRU PARCARE

Sikafloor Multidur EB 12 (discount material proiect)

Sapa EP antiderapanta certificata OSB , grosime sistem 2mm			Sikafloor-264 N	Clasificare OS B	
	Produs	Ambalare	Consum kg/m ²	Pret de lista / kg	Pret €/m ²
Amorsa	Sikafloor-161	4730 kg	0.8	4.40	3.52
Amestec agregate	QS 0.1-0.3 mm	25 kg	0.4	0.12	0.05
Imprastiere in exces	QS 0.3-0.7 mm	25 kg	4	0.12	0.48
Strat de sigilare	Sikafloor-264 N RAL 7032/7035	837 kg	0.8	4.99	3.99
Pret Manopera	Aplicator SC. Pardexpert S.R.L.		1	4.50	4.50
Total sistem material + manopera (pret estimat in €/m ² fara TVA)					
				Rasina	7.51
				Agregate	0.53
				Manopera	4.50

Sikafloor Multidur EB 12 (discount material proiect + back discount 5% (conf. Contract) acordat in avans)

Sapa EP antiderapanta certificata OSB , grosime sistem 2mm			Sikafloor-264 N	Clasificare OS B	
	Produs	Ambalare	Consum kg/m ²	Pret de lista / kg	Pret €/m ²
Amorsa	Sikafloor-161	4730 kg	0.8	4.02	3.21
Amestec agregate	QS 0.1-0.3 mm	25 kg	0.4	0.11	0.05
Imprastiere in exces	QS 0.3-0.7 mm	25 kg	4	0.11	0.46
Strat de sigilare	Sikafloor-264 N RAL 7032/7035	837 kg	0.8	4.57	3.66
Pret Manopera	Aplicator SC. Pardexpert S.R.L.		1	4.50	4.50
Total sistem material + manopera (pret estimat in €/m ² fara TVA)					
				Rasina	6.87
				Agregate	0.50
				Manopera	4.50

Sikafloor MultiFlex PB-21 (discount material proiect)

Sapa PU antiderapanta, colorata, dur-elastica, cu preluare statica de fisuri - certificare standard international OS-13			Sikafloor-375 / -378	Certificare OS 13		
	Produs	Ambalare	Consum kg/m ²	Pret de lista / kg	Pret €/m ²	
Amorsa	Sikafloor-161	4730 kg	0.5			
Imprastire usoara	QS 0.3 - 0.7 mm	25 kg	0.8	4.40	2.20	
Strat de uzura	Sikafloor-375	30 kg	1.8	0.12	0.10	
Imprastire in exces	QS 0.6-1.2 mm	25 kg	5	5.32	9.58	
Strat de sigilare	Sikafloor-378 RAL 7032/7035	30 kg	0.9	0.12	0.60	
Pret Manopera	Aplicator SC. Pardexpert S.R.L.		1	5.95	5.35	
Total sistem material + manopera (pret estimat in €/m2. fara TVA)					4.50	4.50
						22.33
					Rasina	17.13
					Agregate	0.70
					Manopera	4.50

Sikafloor Multiflex PB-21 discount material proiect + back discount 5% (conf. Contract) acordat in avans

Sapa PU antiderapanta, colorata, dur-elastica, cu preluare statica de fisuri - certificare standard international OS-13			Sikafloor-375 / -378	Certificare OS 13		
	Produs	Ambalare	Consum kg/m ²	Pret de lista / kg	Pret €/m ²	
Amorsa	Sikafloor-161	4730 kg	0.5			
Imprastire usoara	QS 0.3 - 0.7 mm	25 kg	0.8	4.02	2.01	
Strat de uzura	Sikafloor-375	30 kg	1.8	0.11	0.09	
Imprastire in exces	QS 0.6-1.2 mm	25 kg	5	4.88	8.78	
Strat de sigilare	Sikafloor-378 RAL 7032/7035	30 kg	0.9	0.11	0.57	
Pret Manopera	Aplicator SC. Pardexpert S.R.L.		1	5.45	4.91	
Total sistem material + manopera (pret estimat in €/m2. fara TVA)					4.50	4.50
						20.86
					Rasina	15.70
					Agregate	0.66
					Manopera	4.50

TOP WOOD SALES

STRADA TRIFESTI, NR 5A, SECTOR 1 BUCURESTI

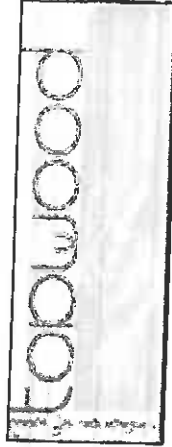
TEL/FAX: 031.437.02.99

IBAN: RO51 BRDE 4268 V415 6630 4260

BANCA: BRD

Certificare ISO 9001, 14001, 18001

Certificare NCAGE 1G6SL



SC ALGORITHM CONSTRUCTII S3 SRL
 INTRARE Nr. 3543
 ESARE
 Ziua: Luna: Anul:

OFERTA

Pardoseli epoxidice OS8 de 1,5 mm grosime - sistem rugos parcare									
Nr. crt.	DENUMIRE MATERIALE	Ambalaj	U.M	Consum unitar kg/mp	Suprafata mp	Capacitate proiect in kg	Pret achizitie proiect (Ron/KG)	Valoare Pret achizitie	Pret/mp
1	Primer SN	comp A 16 kg + comp B 4 kg	kg	0.7	30,000	21,000	23.05	484,050	16.14
2	Mapefloor I 302 SL neutru	comp A (50*16 kg) + comp B 200 kg	kg	0.8	30,000	24,000	22.7	544,800	18.16
3	Mapecolor Paste RAL 7040	bidon de 25 kg	kg	0.056	30,000	1,680	77.05	129,444	4.31
4	Nisip cuarț	sac 25kg	kg	4.5	30,000	135,000	0.92	124,200	4.14
5	Manopera		mp	1	30,000	30,000	21.2	636,000	21.20
TOTAL MATERIALE FARA T.V.A								1,918,494	63.95

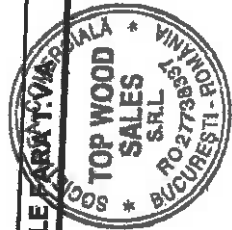


Pardoseli epoxidice OS8 de 3 mm grosime - sistem rugos cai de rulare

Nr. crt.	DENUMIRE MATERIALE	Ambalaj	U.M	Consum unitar kg/mp	Suprafata mp	Cantitate proiect in kg	Pret achizitie proiect (Rom/KG)	Valoare Pret achizitie	Pret/mp
1	Primer SN	comp A 16 kg + comp B 4 kg	kg	0.5	12,000	6,000	23.05	138,300	11.53
2	Mapefloor I 302 SL neutru	comp A (50*16 kg) + comp B 200 kg	kg	1.7	12,000	20,400	22.7	463,080	38.59
3	Mapescolor Paste RAL 7040	bidon de 25 kg	kg	0.056	12,000	672	77.05	51,778	4.31
4	Nisip cuar	sac 25kg	kg	5.5	12000	66000	0.92	60,720	5.06
5	Manopera		mp	1	12000	12000	21.2	254,400	21.20
TOTAL MATERIALE FARA T.V.A								968,278	80.69

Pardoseli epoxidice OS8 de 2.5 mm grosime - sistem rugos rampe

Nr. crt.	DENUMIRE MATERIALE	Ambalaj	U.M	Consum unitar kg/mp	Suprafata mp	Cantitate proiect in kg	Pret achizitie proiect (Rom/KG)	Valoare Pret achizitie	Pret/mp
1	Primer SN	comp A 16 kg + comp B 4 kg	kg	0.7	500	350	23.05	8,068	16.14
2	Mapefloor PU410	kit (A16 kg + B3.9kg)	kg	1.2	500	600	23.76	14,256	28.51
3	Additix PE	galeata 1 kg	kg	0.024	500	12	116.16	1,394	2.79
4	Mapefloor Finish 451	kit (A14 kg + B6kg)	kg	0.9	500	450	63.85	28,733	57.47
5	Nisip cuar	sac 25kg	kg	5.5	500	2750	0.92	2,530	5.06
6	Manopera		mp	1	500	500	21.2	10,600	21.20
TOTAL MATERIALE FARA T.V.A								65,580	131.16



Marcaj cu RAL 9010 alb

Nr. crt.	DENUMIRE MATERIALE	Ambalaj	U.M	Consum unitar kg/mp	Suprafata mp	Cantitate proiect in kg	Pret achizitie proiect (Ron/KG)	Valoare Pret achizitie	Pret/mp
1	Mapefloor 1302 si neutru	comp A 16 kg + comp B 4 kg	kg	0.92	1,000	920	23.85	21,942	21.94
2	Mapecolor Paste RAL 9010	bidon 25kg	kg	0.092	1,000	92	75.6	6,955	6.96
3	Manopera		mp	1	1000	1000	86.75	86,750	86.75
TOTAL MATERIALE FARA T.V.A								115,647	115.65





Nr.422741/24.05.2019

Către,
CABINET PRIMAR

De acord
Princedu
ROMANIA NEGOTIA

Prin prezenta, vă transmitem alăturat următoarele documente:

- Proiectul de hotărâre privind acordarea unui mandat Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Residențial S3 S.R.L. pentru împuternicirea Președintelui Consiliului de Administrație al societății Algorithm Construcții S 3 SRL în vederea încheierii contractelor de realizare a protecției pardoselilor în subsol pentru sistemul OS8 la un preț maxim de 18 euro/mp (fără TVA) și pentru OS13 la un preț maxim de 30 euro/mp (fără TVA), pe o suprafață de aproximativ 60.000 mp, cu respectarea prevederilor legale incidente aflate în vigoare, în vederea inițierii proiectului menționat.

Șef Serviciu Control Intern,

Marta Cepăreanu

Compartiment

Guvernanta Corporativa

Silviu Hondola

MUNICIPIUL BUCUREȘTI
CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3
Comisia de studii, prognoze economico-sociale, buget, finanțe

RAPORT

referitor la proiectul de hotărâre înscris la punctul²⁴..... de pe ordinea de zi /
suplimentarea ordinii de zi a ședinței ordinare din data de²⁹⁻⁰⁵⁻²⁰¹⁹.....

Comisia de studii, prognoze economico – sociale, buget, finanțe, întrunită în ședința din data de²⁸⁻⁰⁵⁻²⁰¹⁹....., a analizat proiectul de hotărâre înscris la punctul²⁴..... de pe ordinea de zi / suplimentarea ordinii de zi a ședinței ordinare, și consideră că acesta A FOST / ~~NU A FOST~~ întocmit în conformitate cu prevederile legale.

În conformitate cu prevederile art. 44 alin.(1) și art. 54 alin. (4) din Legea nr.215/2001 privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare, Comisia de studii, prognoze economico – sociale, buget, finanțe, avizează FAVORABIL / ~~NEFAVORABIL~~ proiectul de hotărâre menționat mai sus.

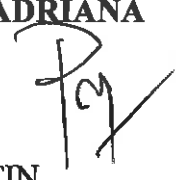
Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:


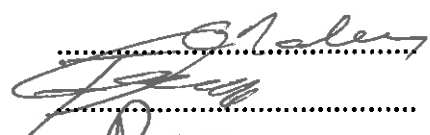
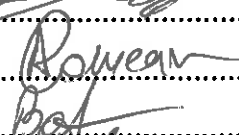

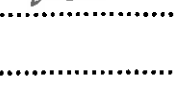

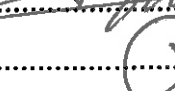



.....
.....
.....

PREȘEDINTE,
PĂUNICĂ ADRIANA

SECRETAR,
HONȚARU VALERICA

MEMBRI:


RADU CONSTANTIN
FLEANCU FLORIN
CORNEANU ANTONIO-CIPRIAN
BĂEȚICĂ NICOLETA MARIANA
MĂLUREANU LIVIU
ENE STELIAN BOGDAN
TUDORACHE ANDREI-CRISTIAN
POPESCU ROMEO
PETRESCU CRISTIAN

MUNICIPIUL BUCUREȘTI
CONSILIUL LOCAL AL SECTORULUI 3
**Comisia de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii
publice și respectarea drepturilor cetățenilor**

RAPORT

referitor la proiectul de hotărâre înscris la punctul²⁶..... de pe ordinea de zi /
suplimentarea ordinii de zi a ședinței ordinare din data de^{28.05.2019}.....

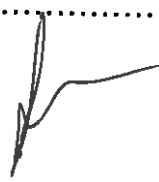
Comisia de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice și respectarea
drepturilor cetățenilor, întrunită în ședința din data de^{28.05.2019}....., a analizat
proiectul de hotărâre înscris la punctul²⁴..... de pe ordinea de zi / suplimentarea ordinii de
zi a ședinței ordinare, și consideră că acesta A FOST / NU A FOST întocmit în conformitate cu
prevederile legale.

În conformitate cu prevederile art. 44 alin. 1 și art. 54 alin. (4) din Legea nr.215/2001
privind administrația publică locală, republicată, cu modificările și completările ulterioare,
Comisia de administrație publică locală, juridică, apărarea ordinii publice și respectarea
drepturilor cetățenilor avizează FAVORABIL / NEFAVORABIL proiectul de hotărâre
menționat mai sus.

Față de hotărârea comisiei s-au exprimat următoarele opinii:

.....
.....
.....

PREȘEDINTE,
VĂDUVA IULIANA



SECRETAR,
VASILIU MARIANA



MEMBRI:

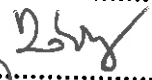
PELINARU CORNEL



BĂEȚICĂ NICOLETA MARIANA



DOBRE ALEXANDRU



PĂUNICĂ ADRIANA



IACOB CEZAR



ENE STELIAN-BOGDAN



VOINEA INOCENȚIU-IOAN

