

3158

Nr.

10

de ordine din mapă.

33 S
100

ROMÂNIA



MINISTERUL EDUCAȚIEI NAȚIONALE, CULTELOR ȘI ARTELOR

ARHIVA DIRECȚIUNII Com. Monumentelor Istorice

ANUL 1942

MAPA Nr. 23

VOL.

FASCICULA Nr. 10

In această fasciculă sunt grupate toate actele relative la:

Pris. Mănăstirea Snagov - Ilfov

vol II 1940 - 1942 București

25. Iulie 1942
 Au complectat cu măsurătoare
 seriful 2 pentru clopotniță și au
 trinij închis înclusiv 10 copii de plan
 pentru clopotniță și 8 pojii de plan
 pentru biserică veche (în total 18 planuri)
 printr-o scrisoare de arhitect Virgil Bogdan
 Adresat S.M.T. Costea



ANTE-MĂSURĂTOARE—DEVIZ № 1

PENTRU

lucrările de consolidare la biserică Mănăstire Snagov

J. Ilfov

ARĂTAREA LUCRĂRILOR APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

I. Lăvări la tură

Desfășurul învelitoarei de tablă, aleasă și
tunelul foilor și depozitul în locul ce se va
adica în vederea reîntrebuințării.

mpc. 70 150 10500

Desfășurul astrelor, străpini și parapetei
acoperișului, colorându-se cu grija materialul
care să se arunce jos, pentru a nu se aduce
făcăciuni porților și acoperișului corpușului bisericii.

mpc. 35 100 3.500

Materialele din articolul de mai sus se va
lasa pe dimensiuni întotinioare. se un tabel care
se va anexa Procesului Verbal ce se va încheia
între antreprija și ștăretie la predarea sa,
rămânând până la reîntrebuințarea sa, în
piață ștăretiei.

Lăvriri și materiale necesare

Beton armat în centuri, și la nivel acoperiș de formă piramidală

a bisericii conform proiectului anexat acestui

deviz, cu dozajul 350 kg. ciment, 0,800 mc.

beton 0,400 mc. măsuri și 100 Kg. fier la mc. beton.

Tabelurile de armare și dimensiunile

betonului armat în limitele proiectului, antreprija

în dateaza să se adresze unui inginer specialist

— beton armat prezentând planurile spre

aprobată Com. Mon. Istorică

mc. 7 15000 10500

În preț se exprimă toate cofrajele De reportat . . .

119.000

Operele necesare precum și finisările și netezitările

ștăretiei pentru apărarea centurii de beton armat

și rezajatul crucii fiindcănd se bazează în beton.

Nr. curent	ARĂTAREA LUCRĂRILOR APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR	SUPRAFETE Cubi sau greutăți			PRET
		Auxiliare	Partiale	TOTALE	
4	<p>Report ^{formular natural de formare și punere în serviciu} Invelitoare din lemn cu tigă smâlțuită ^{de punere în serviciu} și formă specială de circa 350/157/12 mm. în formă de trapeză, și preseata și fără jumete de var, prevăzute cu cicoe. Se vor primi în ciocanul în sărmă grosă de aramă de 4 m/m grosime fixată în betonul armat al acoperişului în dreptul fiercurii rând de tigle. Pentru mai mare siguranță fiecare tigă va mai fi legată în mod suplimentar în sărmă subțire de aramă trecută printre o gaura facută anume la baza ciocanului.</p> <p>Rândul de tigle dela partea inferioară se va primi cu mortar de ciment.</p> <p>În prel se cuprind și clăncile speciale pentru coama, legate cu sărmă ca mai sus și prinse în ciocan brătătoare în spini așezate pe măurile acoperișului.</p> <p><u>Note</u> În cazul că nu se vor putea procură tigle, se va refa în mod provizoriu invelitoarea în tabă galvanizată din materialul obținut la dărâmarea acoperișului vechi. Tabă se va bucura după toate regulile artei, cu încheieturi duble. În prel se cuprind copii, port, curie, etc. prințesa și stăreaște Tabă se va primi pe o astereală din lemn de brad de 3 cm. grosime.</p> <p>Plata se va face din suma prevăzută la art. de mai sus, platindu-se cu 100 lei pentru astereala din material vechi reîntrebuințat, 200 lei astereala din material nou - 75 lei! ^{Se completează} Invelitoare ^{cu tabă nouă de 45 Kg la legătură și} 200 lei cu tabă veche reîntrebuințată.</p> <p>5 Legături de fier lat de 60x12 mm. așezate în fiecare din cei 12 stâlpi de jidărie a turlei în locul grinzelor de lemn, cuprinzându-le de reportat . . .</p>				

ARĂTAREA LUCRĂRILOR
APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFETE Cubi sau greutăți			PRETUL	
Auxiliare	Partiale	TOTALE	Unitar	TOTAL

Report . . .

147.000

strângere în axul ferestrelor, părilele și contra-părilele, totul de dimensiunile și înălțimiile în posetul anexat acestui obiectiv. Fierul se va strânge la cedă, după preajma betonului.

În ~~punct~~ arcul că nu se vor găsi ~~blocuri~~ grămezi de lemn cuprinse în jidărie, se va săpa în jur cu dătă și bucurăghie lăcașul necesar pentru trecerea unui fier rotund de 30 m/m. diametru (care se va pușe în loc de fierul lat) plătinindu-se un spori de leiu de mii de lei și de jidărie găurită.

Împreună cu primul obiectiv fierăriei se va rămâne aparentă adăduță un minimum de plumb și de oțelă ori cu vopsea de ulei, cuprinzându-
stelele necesare; cuprinzându-
stelele necesare; cuprinzându-
stelele necesare;

Taiostul jidăriei dintre cele două ferestre suprapuse pentru separarea legăturii de fier desfășându-se în fața fierului care se rămâne cuprinză în jidărie, întrebîntându-se cărămizile vechi și completându-
ndu-se cuinde se va fi nevoie în cărămida nouă liniș-
teră și presată de același format cu cele vechi;
total lucrat cu mortar de ciment amestecat cu
șaf de coloare pentru a obtine tonul patinat a
jidăriei vechi. Cuprinzându-se cimentul altă și
șaf de coloare în tonul roșu în vechi.

D.M.I.
ADMIRA
205

Kg. 250 190 35.000

ml. 14 800 3200

Unghiatul canalelor și locașurile grămezelor de lemn în care s'au lovit legăturile de fier, cu beton cu 250 kg ciment, 0,800 ml. piatră moartă și 0,400 ml. viscoză linie bătut printr-o ambalare capătă dinugă de fier astfel ca să nu rămâne galuri în fierul fierului care trebuia să facă corp comun cu jidăria. Se va curăța bine lăcașul îndeplineș-
tându-se prin ardere dacă se va fi nevoie și se

De reportat . . .

185.000

Nr. curent	ARĂTAREA LUCRĂRILOR APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR	SUPRAFETE Cubi sau greutăți			PRET
		Auxiliare	Perțiale	TOTALE	
	Report . . .				
8	urme din vehicule gringi, spălându-se bine jidărie înainte de apărarea betonului				ml. 25 950
	Dărâmătul umpluturii de jidărie la partea de sus a ferestrelor superioare, lăsându-se toate măsurile de protecție pentru a împiedica stricăriile și să nu producă prim cădere unui bloc mai mare. Se vor desface cărămizile căte una cu ea mai mare grăjă și se vor depozita în locul indicat în vederea reîntrebării, predându-se cu Proces Verbal Statiei. Se vor daea cea mai mare atenție tuturor urmărilor de tenaciată și se vor găsi eventuale esențe de acestă umplutură, lăsându-se măsură imediată pentru consolidarea lor cu geamă de ciment.				ml. 1.300 1000 15-
9.	Tiranti din lemn de stejar de dimensiunile ce se vor stabili (circa 14/14) în dreptul rostirei arcuilor ferestrelor, săpate la partea superioară pentru a suprinde legătura de fier, atârnate de acele legături cu un dispozitiv special, suprins datul de obicei ori cu ulei de în fier, Total . . .	buc. 12			12- 1000
	cuprinz acoperirea partii de sus cu tabăle de aramă, prinsă cu sărmă grosă de aramă.				
	Adică				
	Făcută de subsemnatul, în	19			
10	Consolidarea cu geamă subțire de ciment, a tuturor bucaților de tenaciată veche rămasă la perții și boltă turlei în interior. Se vor poziția și consolidă toate bucațile fix căde ale nicii. Lucrare și se face de către un tehnician cu o mai recentă consolidare de tenaculi fagurante, sub direcție supraveghere a pictorului Corneliu Mihai care nu fi chemat la fișă locul lui.	global.			500

ARĂTAREA LUCRĂRILOR
APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFETE
Cubi sau greutăți

P R E T U L

Auxiliare	Partiale	TOTALE	Unitar	TOTAL
-----------	----------	--------	--------	-------

Report . . .

100000000

212.250

Fereastră de fier semicirculară la partea superioară de dimensiunile arătate în planul alăturat, complet montată și voroite odată cu vîrful de plumb și de doră ori cu vîrșea de lemn. Fereastră vor fi simple, la un rând în sistem de vîntălet din material invadabil dură. Pe de din ele vor fi prezentate cu vîrșa deschisă - un detaliu care se va prezenta actuație din interiorul către exterior fără rezistență. În interiorul părții mari sunt săgeți de crama.

În cadrul fereastră vor fi prezentate și detaliile de construcție spre a fi aprobată de Com. Mon. Sforice.

Întrucât este vorba de un monument vechi și nu se poate aștepta ca golurile să fie identice și peretii să fie drepti, și că este complet interioară ori se cioplire a jidării; înainte de executarea lor întreprinderea care oferă va fi obligată să ia pentru fiecare fereastră un gabon cu dimensiunile exacte ale golului.

sus lăț. 16 x 0,30 x 2,60

jos " 12 x 0,30 x 1,80

Geamuri armate la ferestre, de 6 mm. grosime, complet montate, prinse cu cincă și abit, cuprinzând totul la partea superioară

luc. 24			
mp. 9,36			
mp. 6,98			
15,90	1000	95.400	
mp. 16	1200	19.200	

Umplutul tuturor crăpăturilor și fisurilor la perete, stâlp și boltă, cu geamuri subțiri de ciment cu adăos de var, pentru a împiedica o prăjă prea rapidă. Se va turna sub presiune cu injector, astfel ca să nu rămână goluri în grosimea jidării. Se vor curăța și spăla boabe crăpătură mai înainte cu apă înainte sub presiune. La boltă cimentul se va turna prin intrările obicei și se vor chita crăpăturile la intrările pentru a împiedica văingerea deslușind peretilor, cuprinzându-le de fier. De reportat . . .

ml. 50	200	10000	
--------	-----	-------	--

336.250		
336.250		

Nr. current

ARĂTAREA LUCRĂRILOR

APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFETE			PRETUL	
Cubi sau greutăți			Unitar	TOTAL
Auxiliare	Partiale	TOTALE		

Report . . .

II Lucrări la corpu bisericei.

14. Tiranti de fier lat de 60/12 mm sau fier rotund de 35 mm. cu capetele ghivintuite, apăzati în locurile arătate în planul statutoriu în locul grinzilor de lemn la nivelul năpterei arcuitorilor boltilor după ce se vor scoate aceste grinzi tăicându-se părțile vizibile cu grije și depozitându-se în vîderea reîntreprinderei, și restându-se părțile cuprinse în jidărie prin andreeș sau alt procedeu.

Cuprins mufele de strângere în cadrul arcuitorilor după modelul ce se va stabili, părțile și contra-părțile, placile de ancorare de 30/30 f. cm.

Tăiatul jidăriei pentru îngroparea placilor în gresiea jidăriei astfel ca să poată fi astupate cu jidărie de cărămidă pușcă pe muchie, sau rabitză în exterior astfel ca să se poată strânge la cald după priza betonului de umplutură a grinzilor.

15. Umlulul cu beton de 25 kg. ciment, 0,800 mc. piatră marună și 0,400 mc. mica, linte înlocuit și batut prin ambele capete cu obuzul de fier de lungimea tirantului astfel ca să nu rămână goluri, fierul trebând să facă corp comun cu jidăria.

16. Tăiatul cu oca mai mare grija a picturii în frescă în locurile unde se vor apăsa placile de ancorare în interiorul bisericei, deprimând lor pe pără și depozitând și reagazând lor.

De reportat . . .

Nota: Fierul se va cantați înainte de punerea în operație în fața delegației Igitii Mănăstiri și a direcției bisericii.

ARĂTAREA LUCRĂRILOR
APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFETE Cubi sau greutăți			PRETUL	
Auxiliare	Parțiale	TOTALE	Unitar	TOTAL
Report . . .				444.300

înălțat la nivel, cu graniță de ciment. Lucrarea se face după toate regulile artei, de către un lucru autorizat sub controlul direct a delegațului - Mon. Istorice.

Înștiul
înălțat și folosit în exterior în dreptul plăciilor
= ancorare, desprințindu-se cărămida vechi fără
= se sparge dacă va fi posibil, în vedere reîntre-
-intării lor. După spargerea plăciilor regiditul
= fătu lor refacându-se și folosindu-se cărămida
= cărămida nouă specială - de același
format brine arse și presată fără punte de var,
lucrată cu mortar de ciment și rostuită cu ciment
= și măstăcat cu praf de colbore. Cuptoarele
necesare pentru refacerea ancrelor sub cornișă
cuprinsă schela necesară.

Rezegatul înălțat și lemnul atârnându-se
= un dispozitiv special de tirantii de fier și
= oplindu-se astfel la partea superioară astfel
= fierul și căt se va putea din mufă, să fie
accese în lemn. Cuprinsă schela de doară ori
= un ulei de în fier. Grindile se nu se vor juca
centrul înălțat din cauza puternică se vor aduce
= altădată din stejar lucrate și vopsite la
înălțat cu cale vechi, de dimensiuni identice, plătin-
de - se deosebesc neprincipalele cu 6.000 lei de m.

în exterior la corpul bisericii și principale
desfășurătul și folosindu-se
mai mari care trăiește de 2 cm. deschidere,
pe o lărgime de 30 cm. și o adâncime de
30 cm. Spălătul cu apă turnată sub presiune
pe latura mijlocie folosită pentru a îndepărta
profil și molozul. Regiditul cu cărămida
specială și brine arse și presată fără urme de var

De reportat . . .

bruc. 10 500 5000
mp. 2.90

bruc. 10 300 3000
mp. 2.90

bruc. 24
mp. 56 1000
200 11.200

463.500

ARĂTAREA LUCRĂRILOR
APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFETE
Cubi sau greutăți

PRET

Auxiliare Partiale TOTALE

Unitar

Timp

Nr. curent

Report . . .

462

de formătul celor vechi, lăvate cu mortar de ciment, făcându-se legătura în stropi cu piatră vechie. Pe măsură ce se va rezida, se va turna în spate cu injecțorul grămești subțiri de ciment cu adăos de putin var, care să patrundă în toată grosimea piatrării.

Lăvarea se va face treptat de jos în sus, pe portiuni de cate 1,50 m.

Ciprini rostuiți cu mortar de ciment altă anesteziat cu praf de coloare, în tonul mortarului vechi.

ml. 80 800 6=

20 Umplături vegetăriilor și fisiurilor cu grămești subțiri de ciment și adăos de var, injectata cu presiune în grosimea piatrării după ce se va spăla linse cu apă.

ml. 100 200 2=

21 Fereastră din fier la corpul bisericii (un lemn fără de profil și profil camuriat de stejar), dublu cu deschidere interioară, conform planurilor și detaliilor ~~cu 20%~~ ^{cu 20%} apărute la fierărie și vorjelat ab obicei ori cu ulei de in.

buc. 16 6000

Se vor lua pădoane pentru fiecare fereastră în parte.

mp. 10 6000 6=

22 23 Jofore, draperii și clasa

mp. 10 6000 6=

Grămești armat de 6 mm grosime zata montat, ciprini tăiatul rotund la partea superioară.

mp. 20 1200 24=

III Lucrări la Pridvor

24 Tirante de fier lat de 60/12 mm sau fier rotund de 35 mm cu capetele ghevintite, așezate în dreptul negreții arcadelor pridișorului în locul grăngiilor de lemn putrezite, după ce se vor scoate prin ardere jăurile ciprinis în piatră.

De reportat . . .

631.5=

ARĂTAREA LUCRĂRILOR
APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFETE Cubi sau greutăți			PRETUL	
Auxiliare	Partiale	TOTALE	Unitar	TOTAL
				631.500
				kg. 590 140 82.600
				buc. 18 500 9.000
				mp. 1,60
				300 13.500
				ml. 45 300 181.500
				ml. 1/181.500 5000 56.000
				buc. 17 400 5200
				mp. 65 250 16.250
				ml. 6.000 15.000 90.000
				848.450

De reportat . . .

Report . . .

ca mufe

se vor fi putregăzit. Vor fi legate de fierul indorit dela colturi prevăzute la art. 30

cuprins mufele de strângere în casul arcadelor

în modelul ce se va stabili, jumătatea și contra-

-lile, placile de ancorare de 3/3 și 1 cm. de

lungime, cuprins teatul jidărișii pentru apă ingre-

-șă placilor în interiorul jidărilor ca și la art. 14

și placematul jidărișii de susținută în vîrstă

superioară a arcadelor, lăsându-se totuști măsurile

necesare pentru protecție și părțile de jos pentru

a menține în permanență o colectivitate sănătoasă.

Teatul se va cantați înainte de punerea în opera-

-ță făță de le găzduiști Sf. Mănăstiri și a direcției

lucrării.

În departătul și respectării picturăi în frescă la

sfârșitul interioară fătușă sprijinirea placilor,

ca și la art. 16.

Împlinirea beton a brescilor grinzilor de

armă, în jurul tirantilor de fier ca la art. 15.

→ Dărâmatul și

desigură și ridică din nou cu cărămidă specială

care cu cărămidă disponibilă cioplite după

formatul celor vecni, lăsată cu mortar de cement,

la partea superioară a arcadelor, lăsându-se

bine mortarul dealungind jidărișii stalpilor și

arcadelor. În ceea ce se vor găsi pictura în

frescă la intradorsul acestor arcade se vor închinde

înălță direcția lucrărilor pentru a se lăsa

lucrările necesare.

(și străpînește) Desigură cornișele pentru a se putea agăța pictura de beton armat

Desfășurul învelitoarei și acoperisului cuprins

depozitării materialului în vederea reînto-

nerării lucrării. Acele se vor îndrepta și pe stâncă. Cuprins toate măsurile pentru întărirea și

acoperirea acoperisului până la terminarea lucrării. Măsurat în poziție orizontală la picătură

centură de beton armat desigură cornișei

acoperisului cu beton în proporție de 350 kg.



ARÂTAREA LUCRĂRILOR
APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFETE Cubi sau greutăți			PREȚUL	
Auxiliare	Partiale	TOTALE	Unitar	TOTAL
Report				634.500
cu mufe				
se vor fi prezentat. Vor fi legate de fieri în interiorul coloanei prevăzute la art. 30				
cuprinse mufe de strângere în casul arcadelor				
în modelul ce se va stabili, jumătatele și contra-				
-lile, placile de ancorare de 3x3x1 cm. de				
beton, cuprins în interiorul jidăriei pentru îngro-				
-zarea placilor în interiorul jidării ca și la art. 14				
cuprinsă roșină, schelaș, ca la art. 14.				
Fierul se va cointă înainte de punerea în opera-				
-lătă de la gâtului Sf. Mănăstire și a direcției				
marării.				
Departamentul și respectul picturii în frescă la				
în interiorul jidării exprimă plăṣirilor,				
ca și la art. 16.				
Împlinirea beton a breselor grinzilor de				
casă, în jurul tirantilor de fier ca la art. 15.				
Doreșteți și!				
Acoperișul din nou cu cărămidă specială				
cau cu cărămidă obișnuită cioplită după				
formatul celor vecni, lucrată cu mortar de ciment,				
la partea superioară a arcadelor, îndesându-se				
în mortarul de acoperiș jidării stâlpilor și				
arcadelor. În caz că se vor găsi picturi în				
pereți la intradomeniul acestor arcade se va închinde				
înălțarea directă lucărărilor pentru a se lăsa				
lătorările necesare.				
(giușărișine)				
Desfășurul învelitoarei și a lateralelor cuprins				
depozitărilor materialului în vedere reprezen-				
tantării. Acele se vor închide și pietre. Cuprinsă toate măsurile pentru întărirea și				
acoperirea acoperișului până la terminarea lucării. Măsurat în poziție orizontală la picătură				
lățura de beton armat de acoperirea cornișei				
și dorințării ce beton în proporție de 350 kg.				
De reportat				
me. 6000 15000 90.000				
843.450				

ARĂTAREA LUCRĂRILOR
APROVIZIONĂRILOR SAU PREDĂRILOR

SUPRAFEȚE Cubi sau greutăți			PRETUL	
Auxiliare	Partiale	TOTALE	Unitar	TOTAL

IV Diverse

Report . . .

mă reprezintă pentru eliberul și lipitul cu
ciorța a găuriilor ce se vor face la bârlile ecoperisului
înținduse conform acestor justificative se se vor
scoate la terminare.

Trotuar în jurul bisericii ~~test~~ conform
schema din piatra tare și negelisie de Tigrana
cu similară apăzură pe un caporaj de 50/50 cm.
apăzate cu mortar de ciment

Nivelul pământului în jurul bisericii pînă
= nivelul vechi pentru apăzarea trotuarului
pentru a da punctă de susținere pînă la
= eleritorul de circa 4 m. conform proiectului
cuprins în dreptul terenului și căratul în
locul indicat în cuprinsul insulei.

E. M. I.
ANHIVA
INVENTAR ISTORIC
NR. FILA 209
30.000

Trotuar în jurul bisericii la nivelul ce se
a stabili, din caporaj de 50/50/10 cm. de piatră
tare și negelisie de

apăzate cu mortar de ciment pe un strat de
muspă de 15 cm. grosime, cuprins rosturile cu
geamă de ciment turnată în rosturi pînă la
marginile piatrăi fără a depăși acestea.
Roșurile nu se vor fughi.

me. 200 100 20.000

mp. 80 3000 240.000

Diverse și reprezintă

aducă un milion patrei sute ^{cinci și jumătate} mii lei

architect Stefan Balș

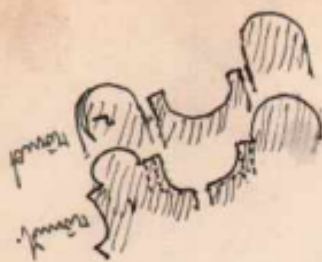
De reportat . . .

14 Mai 1942.

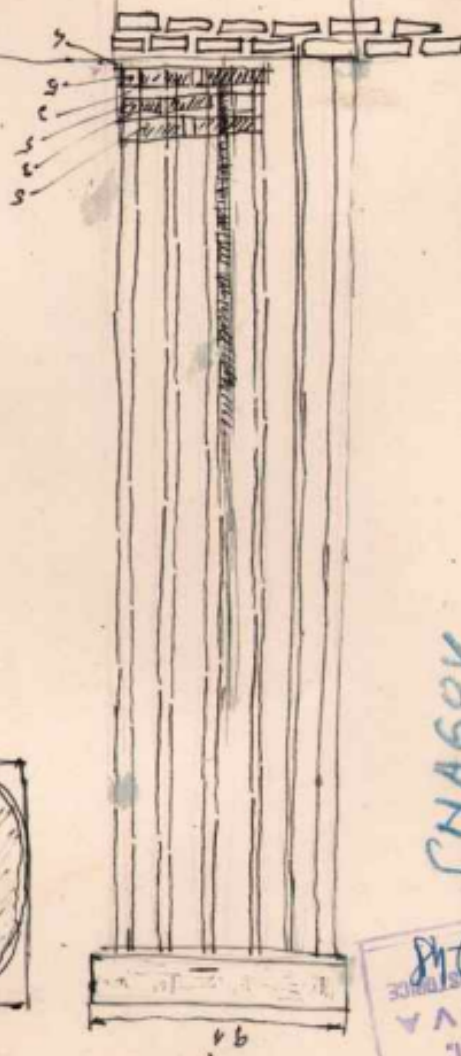
Total General 1.350.000

1201.950

148.050



2



VAGOV

