

**MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII**  
**CENTRUL NATIONAL DE DEZVOLTARE A ÎNVĂȚĂMÂNTULUI PROFESIONAL ȘI TEHNIC**  
**FIȘA DE EVALUARE**

în vederea certificării calificării profesionale,  
**Anul școlar: .....; sesiunea: .....**

Numele și prenumele candidatului: .....

Centrul de examen unde se susține examenul: .....

Unitatea de învățământ de unde provine candidatul: .....

Locul de desfășurare a probei practice: .....

Calificarea profesională: Zugrav, ipsosar ,vopsitor , tapetar

Standard de pregătire profesională (SPP) aprobat prin ordinul: **OMENCs 4121/13.06.2016**

Competențele / Rezultatele învățării vizate a fi atinse (conform SPP):

**Cunoștințe**

**5.1.4.** Necesarul de materiale utilizate la lucrările de zugrăveli, ipsoserii, vopsitorii și tapetări corespunzător documentației tehnice

**5.1.7.** Norme de protecția mediului, PSI și norme de sănătatea și securitatea muncii specifice pregătirii materialelor pentru lucrări de zugrăveli, ipsoserii, vopsitorii și tapetări

**7.1.2.** Organizarea locului de muncă: frontul de lucru, spațiul propriu de lucru, criteriile de amenajare, modul de aprovizionare cu materiale și SDV-uri specifice

**7.1.3.** SDV-uri folosite pentru realizarea lucrărilor de ipsoserii și modul de utilizare a acestora

**7.1.4.** Modul de pregătire a materialelor în raport cu specificitatea lucrărilor de ipsoserii

**7.1.6.** Etape de realizare a profilurilor din ipsos trase cu șablonul

**7.1.10.** Norme de protecția mediului, PSI și de sănătatea și securitatea muncii specifice lucrărilor de ipsoserii

**Abilități**

**5.2.6.** *Întocmirea necesarului de materiale utilizate la lucrările de zugrăveli, ipsoserii, vopsitorii și tapetări aplicând principiile de bază ale matematicii*

**7.2.3.** Aprovizionarea locului de muncă cu materiale și SDV-uri specifice

**7.2.5.** Utilizarea uneltelor, sculelor și dispozitivelor simple, manuale și mecanizate pentru realizarea lucrărilor de ipsoserii

**7.2.6.** Aplicarea regulilor de bază la pregătirea materialelor folosite la lucrările de ipsoserii, conform indicațiilor din fișele tehnice

**7.2.11.** Pregătirea suportului în vederea realizării profilurilor trase

**7.2.12.** Trasarea poziției profilurilor din ipsos trase cu șablonul

**7.2.13.** Tragerea profilurilor din ipsos cu șablonul

**7.2.14.** Finisarea profilurilor din ipsos trase cu șablonul

*Utilizarea corectă în comunicare a vocabularului comun și a celui de specialitate specific domeniului construcții*

**Atitudini**

**5.3.7.** *Respectarea normelor de protecția mediului, PSI și a normelor de sănătatea și securitatea muncii în vederea pregătirii materialelor pentru lucrările de zugrăveli, ipsoserii, vopsitorii și tapetări*

**7.3.10.** *Respectarea normelor de protecția mediului, PSI și a normelor de sănătatea și securitatea muncii în vederea realizării lucrărilor de ipsoserii*

*Asumarea inițiativei în vederea realizării unor sarcini de lucru;*

*Asumarea responsabilității în vederea realizării sarcinilor de lucru*

**Titlu temă pentru proba practică:** Realizarea profilurilor din ipsos trase cu șablonul

**Enunțul temei pentru proba practică:** Realizați profilul din ipsos tras cu șablonul, de complexitate medie, la intersecția dintre tavan și perete pe o lungime de 2,00 m

**Pentru proba orală veți prezenta normele de sănătate și securitate în muncă, SDV-urile utilizate, precum și succesiunea operațiilor de punere în operă pe care le-ați executat**

**Sarcini de lucru:**

1. Pregătirea materialelor și SDV - urilor pentru realizarea profilurilor din ipsos trase cu șablonul
2. Pregătirea suportului în vederea realizării profilurilor trase
3. Trasarea poziției profilurilor din ipsos trase cu șablonul
4. Tragerea profilurilor din ipsos cu șablonul
5. Finisarea profilurilor din ipsos trase cu șablonul
6. Verificarea calității profilurilor din ipsos trase cu șablonul și remedierea defectelor
7. Respectarea normelor de sănătate și securitate în muncă, prevenirea și stingerea incendiilor specifice operațiilor executate

**Timp de lucru:** 120 minute

Nr. crt.	A. Criterii de evaluare <sup>1</sup> a candidatului la proba practică	Indicatori de realizare <sup>2</sup>	Punctaj maxim pe indicator	Punctaj acordat		
				Evaluator 1	Evaluator 2	Evaluator 3
1.	Primirea și planificarea sarcinii de lucru (20 p)	Pregătirea materialelor la locul de muncă în mod adecvat sarcinilor de lucru	5 p			
		Alegerea și pregătirea SDV-urilor la locul de muncă în mod adecvat sarcinilor de lucru	5 p			
		Organizarea locului de muncă în mod adecvat sarcinilor de lucru	10 p			
2.	Realizarea sarcinii de lucru (50 p)	Pregătirea suportului în vederea realizării profilurilor trase	10 p			
		Trasarea poziției profilurilor din ipsos trase cu șablonul	10p			
		Tragerea profilurilor din ipsos cu șablonul	10 p			
		Finisarea profilurilor din ipsos trase cu șablonul	10p			
		Verificarea calității profilurilor din ipsos trase cu șablonul și remedierea defectelor	5 p			
		Respectarea NSSM,PSI specifice operațiilor executate	5p			
TOTAL MAXIM PROBA PRACTICĂ <sup>3</sup>			70 p			
Nr. crt.	B. Criterii de apreciere a performanței candidatului la proba orală	Indicatori de realizare	Punctaj maxim pe indicator	Punctaj acordat		
				Evaluator 1	Evaluator 2	Evaluator 3
1.	Prezentarea și promovarea sarcinii realizate (30 p)	Argumentarea corelării operațiilor de realizare a profilurilor din ipsos trase cu șablonul, cu materialele și SDV-urile specificate	10 p			
		Prezentarea normelor de sănătate și securitate la locul de muncă, prevenirea și stingerea incendiilor specifice realizării profilurilor din ipsos trase cu șablonul	10 p			
		Utilizarea corectă a terminologiei de specialitate	10 p			
TOTAL MAXIM PROBA ORALĂ <sup>4</sup>			30 p			
PUNCTAJ TOTAL <sup>7</sup>			100 p			
PUNCTAJ FINAL <sup>8</sup>						

<sup>1</sup> Criteriile de evaluare sunt enunțuri asociate competențelor/rezultatelor învățării care specifică cu mai multă exactitate rezultatele elevului, prin indicarea unor standarde prin care se poate măsura nivelul de dobândire a competenței. Fiecărui criteriu i se alocă un punctaj maxim.

<sup>2</sup> Fiecare criteriu este detaliat prin indicatori de realizare, definiți în relație cu competențele/rezultatele învățării. Fiecărui indicator i se alocă un număr de puncte. Suma punctelor indicatorilor este egală cu punctajul maxim al criteriului.

<sup>3</sup> Se trece de către fiecare evaluator punctajul total obținut de candidat pentru toate criteriile

<sup>4</sup> Se trece de către fiecare evaluator punctajul total obținut de candidat pentru toate criteriile

<sup>7</sup> Se trece de către fiecare evaluator punctajul total acordat pentru candidat

<sup>8</sup> Se calculează punctajul final ca medie aritmetică a punctajelor acordate de fiecare dintre cei trei evaluatori

<sup>9</sup> Se completează de un membru al comisiei de examinare. Răspunsurile la întrebări vor fi luate în considerare la acordarea punctajului la proba orală

**Întrebările Comisiei<sup>9</sup>**

ÎNTREBARE	Observații referitoare la răspunsurile la întrebări ale candidatului

**Observațiile Comisiei de examinare referitoare la realizarea probei practice pentru motivarea punctajului acordat**

.....

.....

.....

**Rezultatul final stabilit de comisia de examinare pe baza evaluării probei practice și a probei orale:**

<b>Admis</b>	<b>Cu punctajul final</b>	<b>100p – 95 p</b>	<b>94,99p – 85p</b>	<b>84,99p – 75p</b>	<b>74,99p – 60p</b>
	<b>Cu calificativul</b>	<b>Excelent</b>	<b>Foarte bine</b>	<b>Bine</b>	<b>Satisfăcător</b>

<b>Respins</b>	<b>Cu punctajul final</b>	
----------------	-----------------------------------	--

**Evaluatori**  
**(numele, prenumele și semnătura):**

Evaluator 1: .....

Evaluator 2: .....

Evaluator 3: .....

Data: .....

**Președinte de comisie**  
**(numele, prenumele și semnătura):**  
.....