


Numele candidatului:		Intocmirea comentariilor pentru candidat, dupa caz & rezultatul (Verde sau Rosu)		G	R	
 Evaluarea sarcinilor & Criteriilor ECC4 Fara erori pe partea marcata cu rosu si max.6 erori pe galben pentru a reusi cu succes!						
DOBORATURI DE VANT & ARBORI DETERIORATI:						
ECC4 evaluarea pe un teren cu doboraturi reale de vant & forte de tensiune reale :						
Cerinte pentru evaluarea ECC4:ECC3			Timpul maxim permis 2hr - 2h30min			
ECS4-1	Aveti grija de dumneavoastra(EIP) si de alții din jurul dvs. la locul de muncă - Candidatul va purta echipament corespunzator de protectie <u>pentru doborarea arborilor</u> , va semna instructajul de protectia muncii si se va identifica:				G	R
1:01	Pantaloni de protectie	c				
1:02	Încălțăminte de protecție(bocanci, cizme)	c				
1:03	Casca de protectie	c				
1:04	Protectie pentru ochi și urechi, dupa caz	c				
1:05	Purtarea mănușilor de protecție corespunzătoare					
1:06	Îmbrăcăminte anti-agățare					
1:07	Trusa de prim ajutor personala/ de echipa la locul de munca	r				
1:08	Fluier/Mobil/Radio					
ECS4-2	Planificarea lucrului, inclusiv ce trebuie făcut în caz de urgență - Candidatul trebuie să identifice pericolele relevante pentru locul de munca și pentru arborii de doborât:				G	R
2:01	Evaluarea riscurilor- deplasarea la locul unde se află lemnul, verificarea acestuia s	r				
2:02	Metoda stabilită - verbal					
2:03	Planul de urgenta- verificarea informatiilor					
ECS4-3	SIGURANȚA OPERAȚIONALĂ - Candidatul verifică condiția fierăstrăului pentru starea/ascuțirea înainte de folosirea în siguranță:				G	R
3:01-3:07	Pornirea și verificarea utilizând metode sigure și adecvate					
3:03	Testarea functionarii frânei de lanț, dispozitivului de blocare a mânerului stâng și	r				
ECS4-4	ÎNDEPLINIREA CERINȚELOR LEGALE & MEDIU ÎN CONFORMITATE CU STANDARDELE NAȚIONALE - Candidatul trebuie să verifice descrierea detaliilor:				G	R
4:01	Protecția faunei, a florei, a faunei sălbatice, a căilor navigabile, a detaliilor amplasamentului in ceea ce privește poluarea/daunele:	r				
4:02	Folosirea lubrifianților bio , ori de câte ori este posibil					
4:03	Impiedicarea deșeurilor sau eliminarea acestora fără a provoca daune suplimentare, în conformitate cu reglementările, în special în conformitate cu standardul pentru deșeurile reciclabile:					
ECS4-5	Candidatul trebuie să utilizeze tăieturi corespunzatoare de compresie și tensiune, după caz, pentru a dezbrina (despica) <u>minimum 3 arbori dezradacinați</u> : Candidatul trebuie sa separe unul din arbori de radacina cu un vinci sau cu alt mecanism adecvat (cu greutate înapoi sau înainte) folosind tehnici sigure:				G	R
5:01	Verificarea riscului pentru candidat de la rostogolire sau căderea rădăcinilor sau arborilor (inclusiv lateral), căile de evacuare care trebuie selectate, pregătite și folosite	c				
5:02	Identificați secțiunile de tensionare și compresie pe arbori și selectați metodele de separare	r				
5:03	Separarea în siguranța a ragaliei de tulpina cu diametrul mai mic decât lungimea lamei	r				
5:04	Separarea în siguranța a ragaliei de tulpina cu diametrul mai mare decât lungimea lamei	r				
5:05	Separarea în siguranța pentru a obține un bustean cu lungime fixa	r				
5:06	Asigurați-vă că arborii și bustenii sunt lăsați într-o poziție sigura și corespunzătoare pentru a permite operații ulterioare	r				

5:07	Fixati o ragalie cu un vinci folosind un punct de ancorare sigur si compatbil cu componentele vinciului & echipamentul auxiliar sau fixati-o cu un alt dispozitiv asemanator si sigur	r		
5:08	Un plan de operare este acceptat cu vinciul sau cu un operator pe un dispozitiv mecanic in conditiile mentinerii unei comunicari permanente cu acesta	r		
5:09	Dezbinarea cioatei in siguranta folosind taieturi corespunzatoare(poate fi indeplinita ca parte a punctelor 3,4 sau 5 de mai sus)	r		
5:10	Asigurați-vă că arborile și cioata sunt lăsate în siguranță, în poziția și condițiile corespunzătoare	r		
5:11	Locul de muncă trebuie lăsat siguranta & ordonat			
ECS4-6	Candidatul trebuie să doboare cel puțin una dintre cele trei opțiuni: 1. Un arbore dezradacinat parțial ("pe jumătate inclinat"); 2. Arborele cu vârf rupt (varful a ramas atasat de trunchi); sau 3. Arborele cu vârf rupt (varful cazut la sol) ales de catre evaluator.			G R
6:A1	Arborii inspectați pentru semnele de descompunere, putregai, ramuri căzute & evaluarea corectă a distribuției greutății	r		
6:A2	Îndepărtați resturile, ramurile, vegetația agatatoare, lastarisul și alte obstacole din jurul arborelui			
6:A3	Alegerea directiei de doborare			
6:A4	Alegerea si pregatirea cailor de retragere	c		
6:A5	Stabilirea unui plan de operare care sa mentina siguranta muncii atunci cand este folosit vinciul sau dispozitive mecanice	r		
	Candidatul va dobori un arbore folosind tehnica adecvata, de exemplu : 1.Arbore inclinat in fata folosind tehnica de strapungere 2.Suprapunand taierea in pas, 3. Taiere "Dublu-V" , 4. Taiere model "nivel de spintecare" sau"colt salvat' 5. Tehnica in adancime progresiva sau alta tehnica considerata sigura			G R
6B:1	Pozitie de siguranta a operatorului	r		
6B:2	Tehnica de tăiere aleasă este potrivită pentru condiția și aspectul arborelui			
6B:3	Instrumente sau utilaje de ajutor adecvate folosite pentru a ajuta la doborare/tăiere			
6B:4	Verificarea terenului pentru condițiile de siguranță specifice înainte de începerea tăierii principale și avertizare verbală: nici o persoană neautorizată în două lungimi de arbori sau direct pe pantele abrupte	c		
6B:5	Tehnica de doborare folosita este conforma cu metoda aleasă			
6B:6	Doborarea arborelui in siguranta	r		
6B:7	Candidatul foloseste o cale de evacuare pregatita de indata ce arborele incepe sa cada	c		

DATA & LOCATIA:

EVALUARE Timpul de incepere:

Timpul de oprire:

DURATA(min):

CANDIDATUL (NUMELE, CARTE DE IDENTITATE & SEMNATURA):

REZULTATUL GENERAL

COMPETENT

Nu inca COMPETENT

nr. Avertismentelor:

Comentariul candidatului privind feedback-ul si rezultatul:

EVALUATOR (NUMELE, CARTE DE IDENTITATE, SEMANATURA):