

DOHODA O UZNÁNÍ REKLAMACE VAD A ZPŮSOBU JEJICH ŘEŠENÍ A NÁHRADĚ ŠKODY

ke Smlouvě o dílo (Výzva k podání nabídek č. 133 v kategorii -9 – LZ Konopiště – polesí
Černíny, I.ú. Rápošov II 2023, evidenční číslo zakázky: 0099/2021/014/924

Lesy České republiky, s.p.

se sídlem Přemyslova 1106/19, Nový Hradec Králové, 500 08 Hradec Králové

IČO: 421 96 451

DIČ: CZ42196451

zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, oddíl AXII,
vločka 540

zastoupený:

[REDACTED]

další údaje: Československá obchodní banka, a.s.

číslo účtu: 285867459/0300

(dále jako „objednatel“) na straně jedné

a

ALMEA s.r.o.

se sídlem Počaply 3, okres Příbram, PSČ 26272

IČO: 272 23 701

DIČ: CZ27223701

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vločka 105693

zastoupená: Miloslavem Vaňáčem, jednatelem

bankovní spojení: Česka spořitelna, a.s.

číslo účtu: 0534806359/0800

(dále jako „zhotovitel“) na straně druhé

(objednatel a zhotovitel dále též společně jako „smluvní strany“ a každý jednotlivě jako „smluvní strana“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku tuto Dohodu o uznání reklamace vad a způsobu jejich řešení a náhradě škody (dále jen „dohoda“):

I.**Úvodní ustanovení**

1. Smluvní strany uzavřely dne 16. ledna 2023 Smlouvu o dílo (Výzva k podání nabídek č. 133 v kategorii 9- LZ Konopiště- polesí Černíny, I.ú. Rápošov II 2023), evidenční číslo zakázky 099/2021/014/924, pod číslem smlouvy SML-01109-2022-6 (dále jen „*smlouva*“), kterou se zhotovitel zavázal poskytovat objednateli služby péstebních činností, zahrnující veškeré činnosti spojené s obnovou, výchovou a ochranou lesních porostů, dodávky specifikovaných chemických přípravků, pletiva a dalších materiálů nezbytných k jejich provádění (dále jen „*činnosti*“), za podmínek stanovených smlouvou.
2. Zhotovitel poskytl objednateli záruku za jakost provedených činností v rozsahu a za podmínek stanovených článkem VIII. smlouvy.

II.**Uznání odpovědnosti zhotovitele za vady**

1. Zhotovitel provedl níže uvedené činnosti dle smlouvy:
 - chemickou ochranu MLP proti buření – v pružích, dle Zadávacího listu č. 32 ze dne 14.4.2023, dokončenou a objednatelem převzatou dne 29.5.2023,
 - chemickou ochranu MLP proti buření – v pružích, dle Zadávacího listu č. 33 ze dne 14.4.2023, dokončenou a objednatelem převzatou dne 29.5.2023,
 - chemickou ochranu MLP proti buření – v pružích, dle Zadávacího listu č. 41 ze dne 15.5.2023, dokončenou a objednatelem převzatou dne 29.5.2023.
2. Dopisem ze dne 28.6.2023, čj. LCR006/006231/2023, objednatel oznámil zhotoviteli v záruční době vady provedených činností, ohledně činností provedených zhotovitelem dle výše uvedených zadávacích listů, v rámci provádění chemické ochrany proti buření v pružích a Přípravy půdy na holině – chemicky, a to neprojevení účinku v rozsahu 6,40 ha, blíže specifikované v Zápisech z ověření účinnosti (záruka za jakost) aplikace pesticidů ze dne 22.6.2023 a 26.6.2023, které jsou Přílohou č. 1 této dohody (dále jen „*Vady*“).
3. Zhotovitel uznává výše uvedené Vady a považuje reklamaci Vad za oprávněnou.
4. Při provádění činností uvedených v odst. 1. tohoto článku dohody zničil zhotovitel 9 025 ks sazenic, čímž způsobil objednateli škodu, v částce 433 913 Kč (dále jen „*Škoda*“). Rozsah Škody je blíže specifikován v Zápisech z ověření účinnosti (záruka za jakost) aplikace pesticidů ze dne 22.6.2023 a 26.6.2023. Výše škody odpovídá částce 433 913 Kč dle vyčíslení, které je Přílohou č. 2 této dohody.
5. Zhotovitel tímto uznává svou odpovědnost za Škodu, jakož i její výši v částce 433 913 Kč.

III.**Způsob odstranění reklamovaných vad**

1. Smluvní strany se dohodly, že zhotovitel odstraní Vady na své náklady, a to provedením ožinu mechanizovaného v pružích, konkrétně mezipruhem, tedy způsobem specifikovaným v příloze č. P4 „Ceník péstebních činností“ smlouvy, na všech plochách, kde se neprojevil účinek aplikace pesticidů, dle Zápisů z ověření účinnosti (záruka za jakost) aplikace pesticidů ze dne 22.6.2023 a 26.6.2023, v termínu do 27.7.2023. O

odstranění Vad bude sepsán protokol o odstranění Vad, který bude podepsán oběma smluvními stranami.

2. Pokud zhotovitel neodstraní Vady způsobem a v termínu uvedeném v předchozím odstavci, zhotovitel zaplatí objednateli částku odpovídající nákladům na provedení těchto činností ve výši 64 000 Kč. V takovém případě je objednatel oprávněn zadat provedení těchto činností jinému dodavateli prací.

IV.

Náhrada škody

1. Zhotovitel nahradí Škodu (způsobenou zničením 9 025 ks stromků) tak, že na své náklady provede zalesnění v celém rozsahu zničení, kde rozsah zničení je stanoven Zápisy ověření účinnosti (záruka za jakost) aplikace pesticidů ze dne 22.6.2023 a 26.6.2023, který je Přílohou č. 1 této dohody. Zalesnění provede zhotovitel v souladu se zákonem č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon), ve znění pozdějších předpisů, a vyhláškou č. 456/2021 Sb., o podrobnostech přenosu reprodukčního materiálu lesních dřevin, o evidenci o původu reprodukčního materiálu a podrobnostech o obnově lesních porostů a o zalesňování pozemků prohlášených za pozemky určené k plnění funkcí lesa, ve znění pozdějších předpisů, a to v termínu od 1. 10. 2023 do 15. 11. 2023.
2. Na výše uvedené zalesnění poskytuje zhotovitel objednateli záruku za jakost v rozsahu a za podmínek stanovených v čl. VIII. smlouvy.
3. Pokud zhotovitel neprovede zalesnění způsobem a v termínech dle odst. 1 tohoto článku smlouvy, zhotovitel zaplatí objednateli náhradu Škody v částce 433 913 Kč. V takovém případě je objednatel oprávněn zadat provedení těchto činností jinému dodavateli.

V.

Criminal Compliance doložka

1. Smluvní strany níže svým podpisem stvrzují, že v průběhu vyjednávání o této dohodě vždy jednaly a postupovaly čestně, transparentně a v souladu s veškerými právními předpisy, a že takto budou jednat i při jejím plnění.
2. Smluvní strany prohlašují, že v souvislosti s touto smlouvou vyvinou maximální úsilí, aby žádné ze smluvních stran nemohla být přičtena trestní odpovědnost podle příslušných právních předpisů.
3. Zhotovitel prohlašuje, že se seznámil se zásadami, hodnotami a cíli definovanými Criminal Compliance Programem Lesů České republiky, s.p. (viz www.lesy-cr.cz/ccp), a že tyto bude v co nejširším možném rozsahu respektovat.

VI.

Závěrečná ujednání

1. Pokud není v této smlouvě ujednáno jinak, řídí se vztahy mezi smluvními stranami právním řádem České republiky, zejména občanským zákoníkem a právními předpisy souvisejícími.

2. Tuto smlouvu lze měnit či doplňovat pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami.
3. Tato dohoda nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami. Pokud tato dohoda podléhá povinnosti uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, nabývá účinnosti dnem jejího uveřejnění v souladu se zmíněným zákonem; smluvní strany pro tyto případy vyjadřují svůj souhlas s uveřejněním celého znění smlouvy včetně metadat, a to v rozsahu a způsobem stanoveným zákonem. V ostatních případech tato dohoda nabývá účinnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
4. Zastupuje-li každou ze smluvních stran osoba oprávněná za ni jednat, jež disponuje platným uznávaným elektronickým podpisem ve smyslu zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, je tato dohoda uzavírána elektronicky. V ostatních případech se dohoda uzavírá v listinné podobě a je vyhotovena v počtu dvou stejnopisů, z nichž po jednom vyhotovení obdrží každá ze smluvních stran.
5. Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, jejímu obsahu rozumí a bez výhrad s ním souhlasí. Dohoda je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle, na důkaz čehož níže připojují, prosty omylu, své podpisy.
6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou tyto přílohy:
 - Příloha č.1 – Zápisy z ověření účinnosti (záruka za jakost) aplikace pesticidů ze dne 22.6.2023 a 26.6.2023
 - Příloha č.2 - 59-2_výpočet_škody_ALMEA_06_2023

V, dne

V, dne

Za objednatele

Za zhotovitele:

.....
[redacted]
[redacted] o závodu Konopiště
Lesy České republiky, s.p.

.....
Miloslav Vaňáč
jednatel
ALMEA s.r.o.

Příloha č.1 – Zápisy z ověření účinnosti (záruka za jakost) aplikace pesticidů ze dne 22.6.2023 a 26.6.2023

Zápis z ověření účinnosti (záruka za jakost) - aplikace pesticidů

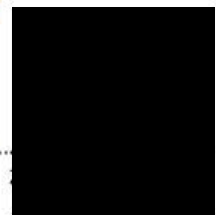
ZL. č.	Výkon	Podvýkon	Provedeno ev (PoR)	JPRL	Neprojevení účinku		zničeno	
					ha	dřevina	ks	
32	24	421	0,69	104C00				
32	24	421	0,05	104C05				
32	24	421	1,36	104D00				
32	24	421	0,15	104E05				
32	24	421	0,05	104C01e				
32	24	421	0,80	105A00				
32	24	421	0,10	105C00				
32	24	421	2,07	105E00				
32	24	421	0,44	105E09				
32	24	421	0,08	105F00				
32	24	421	0,18	20 106B00a	0,18	—	—	
32	24	421	0,25	20 106C00	0,25	—	—	
32	24	421	0,64	20 106D00a	0,15	DB/SM	100/10	
32	24	421	0,98	20 106D00b	0,15	DB	800	
32	24	421	0,24	20 106E00a	0,14	DG/SM	40/5	
32	24	421	0,53	20 106E00b	0,10	DB	400	
32	24	421	0,35	106E11	0,11	DB	1000	
32	24	421	0,23	20 108A00	0,10	DB	300	
32	24	421	0,07	108B12a	0,03	DB	200	
32	24	421	0,13	108C11a	0,08	DB	100	
32	24	421	0,70	108D00a	0,15	DB	400	
32	24	421	0,80	108D00b	0,50	SM	90	
32	24	421	0,08	108D07b	0,02	—	—	
32	24	421	0,10	108D10a	0,02	DB	30	
32	24	421	0,29	109A00	0,02	DB	60	
32	24	421	0,77	109B00	0,35	DB/SM	300/60	
32	24	421	0,48	109C00	0,10	HB	100	
33	24	421	0,11	110B09	0,02	DB	100	
33	24	421	0,14	110B11a	0,03	DB	150	
33	24	421	0,66	105E01b				
33	24	421	0,49	104E01b				
33	24	421	0,17	104D01c				
33	24	421	2,43	109E00a				
33	24	421	0,51	109E00b				
33	24	421	0,29	106E01d	0,10	BK	250	
33	24	421	0,11	105D01c				
33	24	421	0,16	105D01a				
33	24	421	0,30	106D01a				
33	24	421	0,27	110B01a				
33	24	421	0,20	110B01d	0,05			
41	24	421	0,10	21 186B10				
41	24	421	0,09	21 181C00				
41	24	421	0,18	21 181A09				

 4
3
0
2

3,31 ha

4.485,-kg

Dne: 22.6.2023



Příloha č.1 – Zápisy z ověření účinnosti (záruka za jakost) aplikace pesticidů ze dne 22.6.2023 a 26.6.2023

Zápis z ověření účinnosti (záruka za jakost) - aplikace pesticidů

ZL č.	Výkon	Podvýkon	Provedeno ev (PoR)	JPRL	zničeno			
					Neprojevení účinku ha	dřevina ks		
32	24	421	0,69	20	104C00	0,25	KL	400
32	24	421	0,05	21	104C05	0,02	SM	7
32	24	421	1,36	20	104D00	0,40	SM, KL, DB	250/100/300
32	24	421	0,15	21	104E05	0,05	SM	170
32	24	421	0,05	20	104C01e	0,02	—	—
32	24	421	0,80	20	105A00	0,20	SM, KL	10/250
32	24	421	0,10	20	105C00	—	KL	50
32	24	421	2,07	20	105E00	0,15	SM, BK, KL	360/1500/400
32	24	421	0,44	21	105E09	0,04	—	300
32	24	421	0,08	20	105F00	0,03	—	—
32	24	421	0,18	20	106B00a	—	—	—
32	24	421	0,25	20	106C00	—	—	—
32	24	421	0,64	20	106D00a	—	—	—
32	24	421	0,98	20	106D00b	—	—	—
32	24	421	0,24	20	106E00a	—	—	—
32	24	421	0,53	20	106E00b	—	—	—
32	24	421	0,35	21	106E11	—	—	—
32	24	421	0,23	20	108A00	—	—	—
32	24	421	0,07	21	108B12a	—	—	—
32	24	421	0,13	21	108C11a	—	—	—
32	24	421	0,70	20	108D00a	—	—	—
32	24	421	0,80	20	108D00b	—	—	—
32	24	421	0,08	21	108D07b	—	—	—
32	24	421	0,10	21	108D10a	—	—	—
32	24	421	0,29	20	109A00	—	—	—
32	24	421	0,77	20	109B00	—	—	—
32	24	421	0,48	20	109C00	—	—	—
33	24	421	0,11	21	110B09	—	—	—
33	24	421	0,14	21	110B11a	—	—	—
33	24	421	0,66	20	105E01b	0,30	DB	100
33	24	421	0,49	19	104E01b	0,49	—	—
33	24	421	0,17	18	104D01c	0,17	—	—
33	24	421	2,43	20	109E00a	0,45	DB	300
33	24	421	0,51	20	109E00b	0,07	OL, KL	10/30
33	24	421	0,29	18	106E01d	—	—	—
33	24	421	0,11	19	105D01c	0,04	—	—
33	24	421	0,16	15	105D01a	0,04	SM	3
33	24	421	0,30	17	106D01a	—	—	—
33	24	421	0,27	11	110B01a	—	—	—
33	24	421	0,20	19	110B01d	—	—	—
41	24	421	0,10	21	186B10	0,10	—	—
41	24	421	0,09	20	181C00	0,09	—	—
41	24	421	0,18	21	181A09	0,18	—	—

3,09 ha

4.540 ks

Dne: 26.6.2023

[Redacted signature]

Za dodavatele prací

[Redacted signature]

Za objednatele prací

Příloha č.2 - 59-2_výpočet_škody_ALMEA_06_2023

Příloha č. 2 - 59-2_výpočet_škody_ALMEA_06_2023

Číslo řádku	Typ výpočtu	Katastr nemovitostí				JPRL				PSK		Etáž				Dřevina							Výpočet Hlpa			Náhrada škody za dřevinu	Náhrada škody	Plocha pro sumarizaci škodot = plocha dřeviny dotčená	Poznámka								
		Katastrální území	Parcelní číslo	Podlomení	Druh pozemku	Objekt rozřazení lesa	Oddělení	Dílce	Porost	Porostní skupina	Etáž	Plocha porostní skupiny	Plocha etáže	Plocha etáže dotčená	Velik. resp. škodot	Zakmenění	Zroj dřeviny	Dřevina	Skupina dřevin	Bonita absolutní	Bonita relativní převedená	Zastoupení	Plocha dřeviny	Plocha dřeviny dotčená	Zásoba celková					Thlpa	ÚpHlp	Hlpa	Kč	Kč	m2		
S6=Hlpa·Aa, kde Aa=Hm*(Cs-Tr) a Hlpa=Thlpa*Zak/10*p*(1+ÚpHlp/100)																																					
1	S6					LP	106	D	a	00a	00a	6400	6400	6400	2	9	LHE	SM	Smrk	1	9	53,1	3400	33	0	16,72	0	496,58	497	2 702	33						
																	LHE	DB	Dub	1	8	31,3	2000	111	0	22,07	0	2204,8	2205			111					
																	LHE	DBZ	Dub	0	0	15,6	1000	1000	0	0	0	0	0	0	0	0	1000				
2	S6					LP	106	D	a	05/00b	00b	22000	15400	15400	2	9	LHE	DB	Dub	1	8	35,7	5500	888	0	22,07	0	17638	17639	17 639	888						
																	LHE	DBZ	Dub	0	0	27,9	4300	4300	0	0	0	0	0	0	0	0	4300				
3	S6					LP	106	E	a	00a	00a	2400	2400	2400	2	9	LHE	SM	Smrk	1	9	58,3	1400	16	0	16,72	0	240,77	241	3 155	16						
																	LHE	DG	Douglask	1	5	41,7	1000	160	0	20,23	0	2913,1	2914			160					
																	LHE	DG	Douglask	0	0	16,7	400	400	0	0	0	0	0	0	0	0	400				
4	S6					LP	106	E	a	00b	00b	10600	10600	10600	2	9	LHE	DB	Dub	1	8	50	5300	444	0	22,07	0	8819,2	8820	8 820	444						
5	S6					LP	106	E	a	11	11	7700	7700	7700	110	9	LHE	DB	Dub	1	8	29,9	2300	1110	0	46,404	0	46358	46358	46 358	1110						
																	LHE	OL	Olše	0	0	15,6	1200	1200	0	0	0	0	0	0	0	0	1200				
6	S6					LP	108	A	a	00	00	2300	2300	2300	2	9	LHE	DB	Dub	1	8	100	2300	333	0	22,07	0	6614,4	6615	6 615	333						
7	S6					LP	108	B	a	12a	12a	4400	4400	4400	113	9	LHE	DBZ	Dub	1	8	15,9	700	222	0	47,279	0	9446,3	9447	9 447	222						
8	S6					LP	108	C	a	11a	11a	25700	25700	25700	110	9	LHE	DBZ	Dub	1	8	5,06	1300	111	0	46,404	0	4635,8	4636	4 636	111						
9	S6					LP	108	D	a	00a	00a	9900	9900	9900	2	9	LHE	SM	Smrk	0	0	14,1	1400	1400	0	0	0	0	0	0	0	8 820	1400				
																	LHE	DB	Dub	1	8	41,4	4100	444	0	22,07	0	8819,2	8820			444					
																	LHE	DBZ	Dub	0	0	15,2	1500	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	1500				
10	S6					LP	108	D	a	10c/00b	00b	11900	8000	8000	2	9	LHE	SM	Smrk	1	9	50	4000	299	0	16,72	0	4499,4	4500	4 500	299						
																	LHE	DBZ	Dub	0	0	50	4000	4000	0	0	0	0	0	0	0	0	4000				
11	S6					LP	108	D	a	10a	10a	23100	23100	23100	102	9	LHE	DB	Dub	1	8	4,33	1000	88	0	44,018	0	3486,2	3487	3 487	88						
12	S6					LP	109	A	a	00	00	2900	2900	2900	2	9	LHE	DBZ	Dub	1	8	100	2900	66	0	22,07	0	1311	1311	1 311	66						
13	S6					LP	109	B	a	00	00	7700	7700	7700	2	9	LHE	SM	Smrk	1	9	48,1	3700	199	0	16,72	0	2994,6	2995	9 610	199						
																	LHE	DB	Dub	1	8	32,5	2500	333	0	22,07	0	6614,4	6615			333					
																	LHE	DBZ	Dub	0	0	19,5	1500	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	1500				
14	S6					LP	109	C	a	00	00	6000	6000	6000	2	9	LHE	HB	Buk	1	9	80	4800	167	0	18,87	0	2836,2	2837	2 837	167						
15	S6					LP	110	B	a	09	09	9500	9500	9500	90	9	LHE	DB	Dub	1	8	11,6	1100	111	0	40,374	0	4033,4	4034	4 034	111						
16	S6					LP	110	B	a	16/11a	11a	77000	77000	77000	110	9	LHE	DB	Dub	1	8	1,82	1400	166	0	46,404	0	6932,8	6933	6 933	166						
17	S6					LP	106	E	a	01d	01d	3600	3600	3600	5	9	LHP	SM	Smrk	26	3	20	720	0	0	17,75	0	0	0	5 740	0						
																	LHP	BK	Buk	24	4	80	2880	312	0	20,44	0	5739,6	5740			312					
18	S6					LP	104	C	a	00	00	13000	13000	13000	2	9	LHE	SM	Smrk	0	0	15,4	2000	1999	0	0	0	0	0	16 984	1999						
																	LHE	KL	Buk	1	8	37,7	4900	1000	0	18,87	0	16983	16984			1000					
19	S6					LP	104	C	a	05	05	5300	5300	5300	50	9	LHE	SM	Smrk	1	9	11,3	600	23	0	22,005	0	455,5	456	456	23						
20	S6					LP	104	D	a	00	00	14100	14100	14100	2	9	LHE	SM	Smrk	0	0	61	8600	8600	0	0	0	0	0	0	23 381	8600					
																	LHE	SM	Smrk	1	9	7,09	1000	832	0	16,72	0	12520	12520			832					
																	LHE	DB	Dub	1	8	14,2	2000	333	0	22,07	0	6614,4	6615			333					
																	LHE	JV	Buk	0	0	10,6	1500	1500	0	0	0	0	0	0	0	0	1500				
																	LHE	KL	Buk	1	8	10,6	1500	250	0	18,87	0	4245,8	4246			250					
21	S6					LP	104	E	a	05	05	11700	11700	11700	50	9	LHE	SM	Smrk	1	9	12,8	1500	566	0	22,005	0	11209	11210	11 210	566						
22	S6					LP	105	A	a	00	00	8000	8000	8000	2	9	LHE	SM	Smrk	1	9	50	4000	33	0	16,72	0	496,58	497	11 112	33						
																	LHE	KL	Buk	1	8	50	4000	625	0	18,87	0	10614	10615			625					
23	S6					LP	105	C	a	00	00	1000	1000	1000	2	9	LHE	JD	Jedle	0	0	100	1000	1000	0	0	0	0	0	0	2 123	1000					
																	LHE	KL	Buk	1	8	100	1000	125	0	18,87	0	2122,9	2123			125					
24	S6					LP	105	E	a	00	00	25100	25100	25100	2	9	LHE	SM	Smrk	1	9	35,9	9000	1198	0	16,72	0	18028	18028	66 856	1198						
																	LHE	SM	Smrk	0	0	7,97	2000	2000	0	0	0	0	0	0	0	0	2000				
																	LHE	JD	Jedle	0	0	7,17	1800	1800	0	0	0	0	0	0	0	0	1800				
																	LHE	DBZ	Dub	0	0	5,98	1500	1501	0	0	0	0	0	0	0	0	1501				
																	LHE	BK	Buk	1	8	19,1	4800	1875	0	18,87	0	31843	31844			1875					
																	LHE	KL	Buk	1	8	21,5	5400	1000	0	18,87	0	16983	16984			1000					
																	LHE	KL	Buk	0	0	7,17	1800	1800	0	0	0	0	0	0	0	0	1800				
25	S6					LP	105	E	a	09	09	33200	33200	33200	88	9	LHE	DBZ	Dub	1	8	13,3	4400	333	0	39,768	0	11918	11919	11 919	333						
26	S6					LP	105	E	a	01b	01b	6600	6600	6600	3	9	LHP	DB	Dub	26	2	100	6600	111	0	22,46	0	2243,8	2244								