

## A Suvirinimo būdai:

1	rankinis lankinis	.....
2	rankinis lankinis argono aplinkoje	.....
3	pusiau automatinis CO aplinkoje	.....
4	kombinuotasis	.....
5	automatinis	.....
6	kontaktinis	.....
7	dujomis	.....
8		.....
9		.....
10		.....

## B Suvirinimo medžiagos:

1	mažai anglingas plienas	.....
2	mažai legiruotas Mn ir Si plienas	.....
3	mažai legiruotas kaitrai atsparus plienas	.....
4	martensitinis kaitrai atsparus plienas	.....
5	austenitinis plienas	.....
6	dvisluoksnis plienas	.....
7		.....
8		.....
9		.....
10		.....

## C Suvirinimo objektai:

1	technologiniai vamzdynai	.....
2	magistraliniai dujotiekiai, naftotiekiai ir produktotiekiai	.....
3	degiųjų gamtinių ir suskystintų dujų vamzdynai	.....
4	katilai ir jų elementai	.....
5	garotiekiai ir karšto vandens vamzdynai	.....
6	naftos ir jos produktų talpyklos	.....
7	slėginiai indai	.....
8	keltamųjų įrenginių elementai	.....
9		.....
10		.....

9. m. .... mėn. .... d. Pr. Nr. ....

Komisija suteikė teisę .....  
(vardas, pavardė)

A	B	C
1 6	1 6	1 6
2 7	2 7	2 7
3 8	3 8	3 8
4 9	4 9	4 9
5 10	5 10	5 10

Komisijos pirmininkas .....  
A. V. (parašas, vardas, pavardė)

Mokymo įstaigos vadovas .....  
(parašas, vardas, pavardė)