

FÖRSLAG TILL ARVODE FÖR VÄSTRA GÖTALANDS PARASPORTFÖRBUNDS STYRELSE 2025

Befattning	
Ordförande Betalas ut som lön med skatt	30 000
Vice ordförande Betalas ut som lön med skatt	9 500
Sekreterare Betalas ut som lön med skatt	7 500
Kassör Betalas ut som lön med skatt	9 500
Ledamot 1 Betalas ut som lön med skatt	7 500
Ledamot 2 Betalas ut som lön med skatt	7 500
Ledamot 3 Betalas ut som lön med skatt	7 500
Ledamot 4 Betalas ut som lön med skatt	7 500
Ledamot 5 Betalas ut som lön med skatt	7 500
Suppleant 1 Betalas ut som lön med skatt	1 500
Suppleant 2 Betalas ut som lön med skatt	1 500
Suppleant 3 Betalas ut som lön med skatt	1 500
Suppleant 4 Betalas ut som lön med skatt	1 500
Totalt	100 000

MILERSÄTTNING vid fysiska möten utgår utöver arvode.

Förtroendevalda har rätt till **FÖRLORAD ARBETSFÖRTJÄNST** om de beordras till uppdrag, konferenser, kurser eller möten som är förlagda till arbetsdag. Ersättningen utbetalas för hel eller halvdag med 3 procent av aktuellt prisbasbelopp. Ersättningen är skattepliktig och utgör underlag för arbetsgivaravgift. Avdrag för skatt 30 procent görs vid utbetalning.

En **SUPPLEANT** ska ersätta en ordinarie ledamot om denna avgår, entledigas, avlider, förlorar sin behörighet eller är frånvarande på grund av sjukdom eller annan frånvaro, exempelvis utlandsvistelse. En styrelsesuppleant bör hålla sig uppdaterad om **vad** som händer i förbundet för att kunna ersätta en ordinarie ledamot. Suppleanterna bjuds in till alla styrelsemöten och suppleanterna har möjlighet att delta på styrelsemöten om vilja och möjlighet finns. Om suppleanterna deltar på merparten av förbundets styrelsemöten, utan att ersätta ordinarie styrelseledamot, utgår ett skattefritt arvode på **1 500:-**

FÖRSLAG TILL ARVODE FÖR LEKMANNAREVISOR INOM VÄSTRA GÖTALANDS PARASPORTFÖRBUND

Lekmannarevisorn ersätts med ett skattefritt arvode om **1 000:-**

FÖRSLAG TILL ARVODE FÖR VALBEREDNINGENS INOM VÄSTRA GÖTALANDS PARASPORTFÖRBUND

Valberedningen ersätts med ett skattefritt arvode om **1 000:-** per person.