

Ingår moms i utgifterna?	Ja	Nej
		X

Aktivitet 1 Projektledning och administration	Utgiftstyp	Nummer	Beskrivning av utgiftsposter	Antal	Enhet	Utgift/enhet	Summa	Delsummor utgiftstyp	
Utgifter för personal Projektleddare (A) månadslön ca 45 000 kr. Projektekonom (B) månadslön ca 35 000kr. Maskiningenjör (E) månadslön ca 52 000kr. Se filen "Beräkning av timlön". Förklara kortfattat vad som ska ingå i projektleddarens, projektekonomens och maskiningenjörers arbetsuppgifter under perioden och i aktiviteten. Indirekta kostnader Beräkna företagets indirekta kostnader utifrån utfall i deras tre senaste årsbokslut. Beräkna den indirekta kostnaden per företag/samarbetspart antingen som en procentsats på utgifter för personalen eller som kronor per arbetad timme. Övriga utgifter Eget arbete i samarbetspartners Enskilda företag Lantbrukare 1 och 2 Förklara kortfattat lantbrukarnas arbetsuppgifter i aktiviteten. Syfte med resor: Projektleddaren ska besöka samarbetsparternas gårdar 2 gånger under projektets tid egen bil, mellan Lund och Bergkvara/Torsås 27 mil enkel resa. 52 mil tur och retur, 52 mil*2 ggr = 104 mil. Utgifter för resor med egen bil ska baseras på enhetskostnad 30 kr/mil Hyra lokal för projekträffar (se jämförbara offerter/prisuppgifter i bilaga A och B) Prisuppgifter för buss och lågresor i bilaga C och D Prisuppgifter för hotell i bilaga E och F Syfte med resor: Projektleddarträff i anslutning till samarbetspart E:s maskinverkstad. Startdatum (år, månad): År 1 aug-År 3 april Slutdatum (år, månad):	Utgifter för personal	1	Projektleddare (samarbetspart/stödmottagares (A) företagsnamn, anställdes namn)	717	timmar	448	321 216		
	2	Projektekonom (samarbetspart (B), företagsnamn, anställdes namn)	400	timmar	348	139 200			
	3	Maskiningenjör (samarbetspart E) företagsnamn, anställdes namn	75	timmar	518	38 850			
	4					0			
	5					0			
	6	Indirekta kostnader för A	0,3191	procent	321 216	102 500			
	7	Indirekta kostnader för B	400	timmar	185	74 000			
	8					0			
	9					0			
	10					0			
	11	Investeringar				0			
	12					0			
	13					0			
	14	Övriga utgifter		Lantbrukare 1 (samarbetspart C) Namn på person/företag	100	timmar	220	22 000	
	15			Lantbrukare 2 (samarbetspart D) Namn på perspn/företag		timmar	220	22 000	
	16			Resor med egen bil för projektleddare till lantgårdar (samarbetspart/stödmottagares (A) företagsnamn, anställdes namn)	104	mil	30	3 120	
	17			Hyra lokal för projekträffar	2	antal	2 000	4 000	
	18			Samarbetspart B och C:s resa till projekträff 2 ggr i r Bergkvara/Torsås -Lund	4	antal	1 200	4 800	
	19			Boende hotell 2 personer i Lund*2 nätter	4	antal	1 000	4 000	
	20							0	
	21							0	
	22							0	
	23	Offentliga resurser						0	
	24								
	25								
	26								
	27								
	28								
	29								
	30								
	31								
	32								
	33								
	34								
							Total summa aktivitet:	735 686	
Aktivitet 2 Utveckling prototyp 1									
Utgifter för personal Projektkoordinator samordnar det operativa utvecklingsarbetet (Månadslön ca 42 000kr) Förklara kortfattat vad projektkoordinatorns, maskiningenjörers och projektleddarens arbete består av i denna aktivitet. Indirekta kostnader (se ovan akt 1) Övriga utgifter Eget arbete Enskild firma Lantbrukare 1 och 2 Förklara kortfattat vad deras arbete består av Studieresa Förklara kortfattat syftet med resan Prisuppgifter för flybiljetter och boende i bilagorna G och H Material till prototyp Specifikation bilaga I vilken redovisar jämförbara prisuppgifter/offerter för var och en av de olika delarna/komponenterna i materialet (delar i materialet kan vara investeringar i EIP projekt) Inköpt tjänst Jämförbara offerter för den angivna typen av inköpt tjänst i bilagorna J och K (inköpt tjänst för ritningar till prototypen kan vara en investering i EIP projekt) Programvara och licens Jämförbara prisuppgifter för samma eller likvärdig programvara/licens från två olika leverantörer I och M (programvara/licens kan vara en investering i EIP projekt) Nyttjande av utrustning/verkstad hos samarbetspart Självkostnadsberäkning för nyttjandet av utrustning/lokal. I den får inte kostnad för bl.a. personal, OH, ränta och vinst ingå. Investeringar inom EIP projekt ska redovisas som övrig utgift För utgifter för investering kan du få 50% i stöd Startdatum (år, månad): År 1 dec-År 2 maj Slutdatum (år, månad):	Utgifter för personal	1	Projektkoordinator Samarbetspart (F), företagsnamn, anställdes namn)	300	timmar	420	126 000		
	2	Maskiningenjör (samarbetspart E) företagsnamn, anställdes namn	500	timmar	518	259 000			
	3	Projektleddare (samarbetspart/stödmottagares (A) företagsnamn, anställdes namn)	200	timmar	448	89 600			
	4					0			
	5					0			
	6	Indirekta kostnader för F	0,3650	procent	126 000	45 990			
	7	Indirekta kostnader för A	0,3191	procent	89 600	28 591			
	8					0			
	9					0			
	10					0			
	11	Investeringar				0			
	12					0			
	13					0			
	14	Övriga utgifter		Lantbrukare 1 (samarbetspart C) Namn på person/företag	200	timmar	220	44 000	
	15			Lantbrukare 2 (samarbetspart D) Namn på perspn/företag	150	timmar	220	33 000	
	16			Maskiningenjör (samarbetspart E) företagsnamn, anställdes namn-Studieresa-mässbesök flyg ToR Lund-Sthlm	1	antal	2 200	2 200	
	17			Övernattning hotell Stockholm inkl taxiresor flygplats-mässa ca 500kr	1	antal	1 450	1 450	
	18			Material till prototyp (hänvisa till specifikation)	1	antal	520 000	520 000	
	19			Inköpt tjänst för att göra ritningar till prototypen	100	timmar	1 200	120 000	
	20			Programvara och licens under 24 månader	24	månader	1 800	43 200	
	21			Nyttjande av utrustning/verkstadslokal hos samarbetspart E (bilaga självkostnadsberäkning)	4	månader	15 000	60 000	
	22							0	
	23	Offentliga resurser						0	
	24								
	25								
							Total summa aktivitet:	1 373 031	
Aktivitet 3 Demo av prototyp									
Beskriv syftet med aktiviteten -Exempelvis: Bjuda in ca 20 lantbrukare i tre olika regioner för demo av prototypen Utgifter för personal Förklara kortfattat vad projektkoordinatorns och maskiningenjörers arbete består av i denna aktivitet Indirekta kostnader -Se ovan aktivitet 1 Övriga utgifter Eget arbete Enskild firma Lantbrukare 2 Förklara kortfattat vad dennes arbete består av i aktiviteten Hyra lokaler i samband med demo av prototyp -Unggefärliga specifikationer och jämförbara prisuppgifter i bilagorna N, O och P (även om ort/lokal ännu inte är fastställd) Resor för Projektkoordinator, Maskiningenjör och Lantbrukare 2 -Unggefärliga specifikationer/prisuppgifter och beräkning i bilaga Q (även om destinationerna ännu inte är fastställda) Övernattning hotell -Unggefärlig specifikation/prisuppgifter och beräkning i bilaga R (även om orterna för övernattning ännu inte är fastställda) Lunch och fika -Budgeteras som enhetskostnad 90kr/lunch och 60kr/fika Transport av prototyp -Unggefärliga specifikation/prisuppgifter och beräkning i bilaga S och T (även om transportsträckorna ännu inte är fastställda) Startdatum (år, månad): År 2 aug-År 2 okt Slutdatum (år, månad):	Utgifter för personal	1	Projektkoordinator Samarbetspart (F), företagsnamn, anställdes namn)	40	timmar	420	16 800		
	2	Maskiningenjör (samarbetspart E) företagsnamn, anställdes namn	60	timmar	518	31 080			
	3					0			
	4					0			
	5					0			
	6	Indirekta kostnader för F	0,3650	procent	16 800	6 132			
	7					0			
	8					0			
	9					0			
	10					0			
	11	Investeringar				0			
	12					0			
	13					0			
	14	Övriga utgifter		Lantbrukare 2 (samarbetspart D) Namn på perspn/företag	40	timmar	220	8 800	
	15			Hyra lokaler för ca 20 deltagare på tre olika orter i samband med tre tillfällen för demo av prototyp (hänvisa till specifikation)	3	antal	8 000	24 000	
	16			Resor för Projektkoordinator, Maskiningenjör och Lantbrukare 2 i samband med demo av prototyp (hänvisa till specifikation)	6	antal	1 500	9 000	
	17			Övernattning hotell i samband med demo av prototyp (hänvisa till specifikation)	6	antal	1 000	6 000	
	18			Lunch 23 st vid 3 tillfällen på olika orter	69	antal	90	6 210	
	19			Fika 23 st vid 3 tillfällen på olika orter	69	antal	60	4 140	
	20			Transport av prototyp (hänvisa till specifikation och till bilaga för offert/prisuppgift)	3	antal	8 000	24 000	
	21							0	
	22							0	
	23	Offentliga resurser						0	
	24								
	25								
							Total summa aktivitet:	136 162	
Aktivitet 4 Marknadsplanering och resultatutvärdering									
Beskriv syftet med aktiviteten Exempelvis: Efter demo av prototypen för lantbrukare och de erfarenheter som gjordes i samband med det går vi vidare och undersöker intresset från lantbrukare i fler regioner. Vi ska också knyta kontakter med framtida underleverantörer/fillverkare. Utgifter personal Marknadsplaneraren jobbar hos stödmottagaren/samarbetspart A. Månadslön ca 38 000kr. Förklara vad marknadsplanerarens arbete består i Indirekta kostnader Se ovan Aktivitet 1 Övriga utgifter Marknadsplanerarens resor -Unggefärlig specifikation/prisuppgifter och beräkning (även om destinationerna ännu inte är fastställda) Inom EIP kan du inte få stöd för marknadsföring men det är möjligt att få stöd för viss resultatutvärdering och andra utgifter i samband med marknadskontakter Startdatum (år, månad): År 2 Okt-År 3 mars Slutdatum (år, månad):	Utgifter för personal	1	Marknadsplanerare (samarbetspart/stödmottagares (A) företagsnamn, anställdes namn)	160	timmar	378	60 480		
	2						0		
	3						0		
	4						0		
	5						0		
	6	Indirekta kostnader för A	0,3191	procent	60 480	19 299			
	7					0			
	8					0			
	9					0			
	10					0			
	11	Investeringar				0			
	12					0			
	13					0			
	14	Övriga utgifter		Marknadsplanerarens resor i samband med leverantörskontakter (hänvisa till specifikation)	3	antal	1 500	4 500	
	15							0	
	16							0	
	17							0	
	18							0	
	19							0	
	20							0	
	21							0	
	22							0	
	23	Offentliga resurser						0	
	24								
	25								
							Total summa aktivitet:	0	
Här finns fler dolda aktiviteter									
Här finns fler dolda aktiviteter									

Intäkter	
Beskrivning	Belopp

Totalt intäkter	0,00

Totala utgifter		Justering efter avdrag av intäkter	
Utgifter för personal	1 082 226		1 082 226
Indirekta kostnader	276 513		276 513
Investeringar	0		0
Övriga utgifter	970 420		970 420
Offentliga resurser	0		0
Total summa utgifter:	2 329 159		2 329 159