

# Faktaark

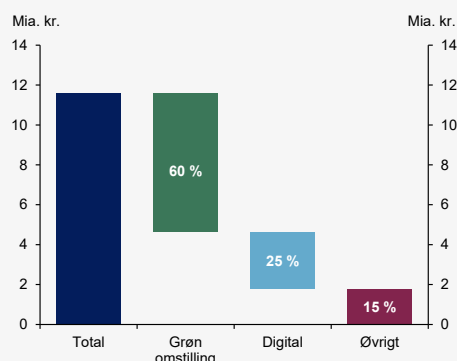
## Den Danske Genopretningsplan

### Den Danske Genopretningsplan

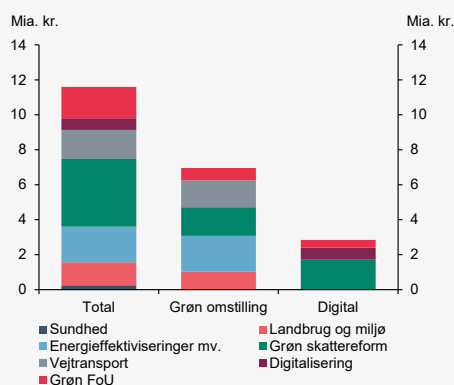
	Mia. kr.	Andel (pct.)	CO <sub>2</sub> e-reduktion 2030 (mio. t.)
1.1. COVID-19 myndighedsindsatser på sundhedsområdet	0.2	2.1	-
1.2. Grøn omstilling af landbrug og miljø	1.3	11.4	0.1
1.3. Energieffektiviseringer, grøn varme, CCS	2.0	17.6	0.1
1.4. Grøn skattereform	3.9	33.7	0.5
1.5. Grøn omstilling af vejtransport	1.6	14.0	2.1
1.6. Digitalisering	0.7	5.7	-
1.7. Grøn forskning og udvikling	1.8	15.5	-
<b>Initiativer i alt</b>	<b>11.6</b>	<b>100</b>	<b>2.8</b>

Note: CO<sub>2</sub>-e reduktionen er den totale effekt af de kombinerede nationale stimuli-midler og genopretningsmidlerne. Reduktionerne er estimeret partielt og den estimerede effekt kan derfor overlappe.

### Grøn og digital andel af udgifterne



### Grøn og digital – dekomponeret



### Grøn og digital

M. DKK	Total	Grøn omstilling	Digital
1.1. COVID-19 myndighedsindsatser på sundhedsområdet	244	-	14
1.2. Grøn omstilling af landbrug og miljø	1.320	1.040	-
1.3. Energieffektiviseringer, grøn varme og CCS	2.040	2.040	-
1.4. Grøn skattereform	3.905	1.628	1.724
1.5. Grøn omstilling af vejtransport	1.625	1.550	-
1.6. Digitalisering	665	-	665
1.7. Grøn forskning og udvikling	1.800	700	440
<b>Total</b>	<b>11.600</b>	<b>60 %</b>	<b>25 %</b>

## Oversigt over den danske genopretningsplan

Mio.kr. (2021-priser)	Udgifter					Total
	2021	2022	2023	2024	2025	
<b>1. COVID-19 myndighedsindsatser på sundhedsområdet</b>	<b>153</b>	<b>66</b>	<b>25</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>244</b>
1.1. Videreføre lægemiddellagre	52	-	-	-	-	52
1.2. Teknologipakke	12	2	-	-	-	14
1.3. Klinisk studie af COVID-19 vacciners effekt	49	29	25	-	-	102
1.4. Styrket lægemiddelberedskab	40	36	-	-	-	76
<b>2. Grøn omstilling af landbrug og miljø</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>260</b>	<b>265</b>	<b>75</b>	<b>1.320</b>
2.1. Fonden for økologisk landbrug	20	20	20	20	-	80
2.2. Økologiske plantebaserede projekter	5	5	5	5	-	20
2.3. Køkkenomstillingspulje	10	10	10	10	-	40
2.4. Økologisk innovationscenter	10	10	10	10	-	40
2.5. Klimateknologier i landbruget, herunder pyrolyse	100	100	-	-	-	200
2.6. Udtag af lavbundsjord	165	165	165	165	-	660
2.7. Generationsforureninger	50	50	50	55	75	280
<b>3. Energieffektiviseringer mv.</b>	<b>775</b>	<b>600</b>	<b>275</b>	<b>290</b>	<b>100</b>	<b>2.040</b>
3.1. Udfasning af olie/gasfyr	225	170	125	65	60	645
3.2. Tilskudspulje til CO <sub>2</sub> -reduktioner (Erhvervspulje)	-	100	100	105	10	315
3.3. Energieffektivisering i offentlige bygninger	150	150	5	5	5	315
3.4. Tilskud til grønne boligforbedringer (Bygningspuljen)	300	80	45	115	25	565
3.5. Forundersøgelser til CCS-lager	100	100	-	-	-	200
<b>4. Grøn skattereform</b>	<b>1.039</b>	<b>1.351</b>	<b>758</b>	<b>539</b>	<b>218</b>	<b>3.905</b>
4.1. Investeringsvindue	626	1,038	608	439	318	3,029
4.2. Straks-afskrivninger	410	310	240	180	140	1,280
4.3. Ekspertgruppe	3	3	-	-	-	6
4.4. Afgiftsforhøjelser af energifgifter	-	-	-90	-80	-240	-410
<b>5. Grøn omstilling af vejtransport</b>	<b>589</b>	<b>422</b>	<b>333</b>	<b>151</b>	<b>132</b>	<b>1.625</b>
5.1. Incitament til grønne biler	254	182	163	141	132	870
5.2. Analyser, tests og kampagner vedr. grøn transport	5	20	-	-	-	25
5.3. Grøn transport og infrastruktur	330	220	170	10	-	730
<b>6. Digitalisering</b>	<b>125</b>	<b>145</b>	<b>145</b>	<b>125</b>	<b>125</b>	<b>665</b>
6.1. Digitaliseringsfond	-	125	125	125	125	500
6.2. Bredbåndspulje	100	-	-	-	-	100
6.3. Pulje til SMV:Digital	25	20	20	-	-	65
<b>7. Grøn forskning og udvikling</b>	<b>700</b>	<b>1.100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1.800</b>
7.1. Grøn forskningsprioritering	700	-	-	-	-	700
7.2. Fradrag for F&U-udgifter	-	1.100	-	-	-	1.100
<b>Initiativer i alt</b>	<b>3.741</b>	<b>4.044</b>	<b>1.795</b>	<b>1.370</b>	<b>650</b>	<b>11.600</b>