

## Overzicht tweede ronde ingediende voorstellen bij de Toegangspoort van het Nationaal Groeifonds

	Naam voorstel	Indiener
<b>Pijler R&amp;D &amp; Innovatie</b>		
<b>1</b>	NXTGEN HIGHTECH	EZK
<b>2</b>	MedTechNL	EZK
<b>3</b>	Photondelta	EZK
<b>4</b>	Duurzame MaterialenNL	EZK
<b>5</b>	Agri-Based Chemicals	EZK
<b>6</b>	Oncode-PACT	EZK
<b>7</b>	GroenvermogenII	EZK
<b>8</b>	Biotech Booster	OCW
<b>9</b>	Einstein Telescope	OCW
<b>10</b>	De revolutie van de zelfdenkende moleculaire systemen	OCW
<b>11</b>	Pharma NL	VWS
<b>12</b>	Pandemic preparedness and Response APOLLONL	VWS
<b>13</b>	Groeiplan Waternotechnologie	IenW
<b>14</b>	Nederlandse Luchtvaart in Transitie	IenW
<b>15</b>	Datagedreven EcoSysteem Mobiliteit en Smart City (DEMS)	IenW
<b>16</b>	NL2120, het groene verdienvermogen van Nederland	IenW
<b>17</b>	Bouw- en techniek innovatiecentrum - Toekomstbestendige Leefomgeving: Transitie naar Emissievrije, Circulaire en Klimaatbestendige Gebouwen en Infrastructuur	BZK
<b>18</b>	Switch 2 Sustainable Food Systems	LNV
<b>19</b>	CROP-XR	LNV
<b>20</b>	Cellulaire Agricultuur	LNV
<b>21</b>	Maritiem Masterplan voor een slimme en emissieloze maritieme sector	DEF
<b>Pijler Kennisontwikkeling</b>		
<b>22</b>	Ontwikkelkracht	OCW
<b>23</b>	Impuls open leermateriaal	OCW
<b>24</b>	Digitaal Onderwijs Goed Geregeld!	OCW
<b>25</b>	Digitale Oplossingen voor Onderwijsproblemen	OCW
<b>26</b>	Digitaliseringsimpuls Onderwijs	OCW
<b>27</b>	De Nationale LLO-Katalysator	OCW
<b>28</b>	LLO Collectief Laagopgeleiden en Laaggeletterden	OCW
<b>29</b>	Opschaling van publiek-private samenwerkingen in het beroepsonderwijs	EZK
<b>30</b>	Welvaart door een inclusief ecosysteem voor ondernemerschap (WINECON)	EZK
<b>31</b>	Werklandschappen van de toekomst	BZK
<b>Pijler Infrastructuur</b>		
<b>32</b>	Emissieloze Binnenvaart, batterij-elektrisch (Zero Emission Services - ZES)	IenW
<b>33</b>	Digitale Infrastructuur Logistiek	IenW
<b>34</b>	Rail Ghent - Terneuzen	IenW
<b>35</b>	Emissieloze binnenvaart, waterstof elektrisch (RH2INE Kickstart IWT)	IenW
<b>36</b>	H2opZee	EZK
<b>37</b>	Nieuwe Warmte NU!	EZK